



## LEGSYSTEMEN VAN KERAKOLL

Gids voor het leggen van houten vloeren



## Wij nemen de zorg voor uw parketvloer op ons

---



Continu vernieuwen, zoeken naar perfectie, toepassen van nieuwe groene technologieën, dat zijn de uitgangspunten die de ontwikkeling van producten voor de biologische bouw van Kerakoll aansturen. De technologische kennis die in meer dan 50 jaar door SLC® ontwikkeld is op het gebied van het leggen en afwerken van houten vloeren, vormt een stevige basis vanwaaruit de onderzoekers van het GreenLab van Kerakoll elke dag de producten, die al uitmuntend zijn en erkend worden door parketleggers in de hele wereld, nog beter proberen te maken.

De nieuwe parketlijn biedt geavanceerde prestaties niet alleen voor wat betreft de technische eigenschappen maar bovenal voor wat betreft respect voor het milieu, de gezondheid van de gebruikers en de kwaliteit van het wooncomfort van de gebouwen.

De SLC® technologie is sinds 50 jaar gericht op de zorg voor uw parketvloer.



**SLC**<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY

**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company



## L34: geavanceerde technologie voor vakmen

Koploper zijn houdt in niet aan de zijlijn blijven staan en maar afwachten wat de toekomst in petto heeft, maar constant investeren in research en technologische ontwikkeling om vooruit te lopen op nieuwe trends en de producten elke dag te verbeteren om ze veiliger te maken.

In de GreenLab laboratoria van Kerakoll worden nieuwe trends zorgvuldig geanalyseerd, worden elementen ontleed die verandering aansturen en worden nieuwe ideeën ontwikkeld om de meest geavanceerde maatstaven vast te leggen, die speciaal gericht zijn op legsystemen van houten vloeren.

De geschiedenis van SLC® begint in 1968 en met L34 wordt in 1980 een absoluut record behaald: de eerste 2-Componenten lijm ziet het levenslicht om parketvloeren van grote afmetingen en speciale houtsoorten met grote bestendigheid te verlijmen.

L34 is een succes omdat het al meteen vanaf het begin een doorbraak in de technologie is en de meest verkochte parketlijm in Italië wordt.

Continue aanpassing en verbetering heeft de technologische leidende positie van L34 versterkt, die aan kop blijft en zowel technisch als kwalitatief hoge waarderingcijfers en erkenning van parketleggers en bedrijven blijft behalen.

Met meer dan 50 miljoen vierkante meters van elk soort parket dat op de meest prestigieuze bouwplaatsen in heel de wereld is gelegd, is de L34 lijn toonaangevend bij het leggen van hout en is het de enige lijn die altijd totale betrouwbaarheid garandeert, zonder beperkingen qua formaat, houtsoort, aard van de ondergrond en gebruiksdoeleinden.

**L34 staat voor geavanceerde technologie die vooruitloopt op de toekomst.**



### L34 Evolution **HARD**

**L34 Evolution, organische geurloze minerale lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

De samenstelling is een "doorontwikkeling" van L34 Classic, een reukloze lijm, die licht is om uit te strijken en een lange open tijd heeft, waardoor het leggen wordt vergemakkelijkt en er een perfect evenwicht wordt ontwikkeld tussen hechtcracht en elasticiteit. Dit garandeert hogere veiligheidsniveaus bij het leggen van elk formaat en elke houtsoort.

Ideaal voor verbouwingen en op ondergronden met vloerverwarming dankzij de lage emissie van VOC en superieure elasticiteit ervan.

- Lange open tijd
- Geurloos, ideaal voor renovatieprojecten

## Lijn L34 lijmen



### L34 Classic **HARD**

- De eerste 2-Componenten lijm specifiek voor parket



### L34 Evolution Rapid **HARD**

- De eerste 2-Componenten lijm met snelle afbinding en lange open tijd

NEW



## L34 Hybrid

**HARD**  
ELASTIC

**L34 Hybrid is de nieuwe gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale 1-Component lijm voor het leggen met hoge bestendigheid van parket** die de laatste samenstellingstechnieken verenigt die het resultaat zijn van de ervaring van SLC<sup>®</sup> en de gedane research in het GreenLab van Kerakoll.

**L34 Hybrid is bedacht voor vakmensen op het gebied van parket.**

Lijm die ontstaan is om aan de nieuwe toepassingsseisen en technieken te beantwoorden die opgelegd worden door de verschillende formaten en soorten parket en ondergronden. L34 Hybrid, dankzij de **dubbele open tijd**, vormt geen laag, waardoor **totale bevochtiging** van de rug van het parket wordt gegarandeerd en heeft tegelijkertijd een **versnelde hechting met kleine en grote dikte**; 50% van de prestaties wordt namelijk binnen de eerste 8 uur ontwikkeld en het hardt snel uit ook bij grote dikten (5 mm).

**Makkelijk schoon te maken**, tijdens en na het leggen, **vlekt niet** en beschadigt het oppervlak van zelfs het meest kwetsbare meerlaagse parket niet.

**L34 Hybrid is Rating 5, veilig voor de gezondheid en met een lage milieu-impact.**

L34 Hybrid is vrij van oplosmiddelen en zonder waarschuwingsetiketten, anti-allergisch, met zeer lage emissie van vluchtige organische stoffen, milieuvriendelijk, veilig voor de gezondheid van de gebruikers en verzekert van welzijn en comfort voor een betere woonkwaliteit.

**L34 Hybrid is vervormbaar en sterk.**

L34 Hybrid absorbeert de krachten en verdeelt de spanningen, waarbij de bestendigheid en de duurzaamheid van het verlijmde systeem wordt vergroot, dankzij elastomechanische prestaties, die enig zijn in hun soort.

**Actief silicium en polymeer MS<sup>®</sup>, de nieuwe Hybride Hard Elastic matrix.**

De technologische ontwikkeling is gebaseerd op de samensmelting van het polymeer MS<sup>®</sup> en een innovatief micro-inerte toeslagstof met actief silicium, die door zich chemisch te verbinden een **speciale organische-minerale hybride matrix** vormen die hoge mechanische prestaties heeft maar die zich tegelijkertijd elastisch gedraagt.

**L34 Hybrid** is namelijk als **HARD-ELASTIC** geclassificeerd volgens de norm ISO 17178, **de perfecte balans tussen kracht en elasticiteit**, waardoor prestaties gegarandeerd worden die aan alle technische en duurzaamheidseisen van parketvloeren voldoen, ook in de meest belastende gebruiksomstandigheden.

**L34 Hybrid is duurzaam betrouwbaar.**

Een groot aantal 1-Component lijmen op de markt hebben de laatste jaren problemen van betrouwbaarheid en na verloop van tijd achteruitgang van de prestaties opgeleverd, met als gevolg verzakken van het verlijmde systeem en loslaten van het parket.

De betrouwbaarheid van L34 Hybrid is getest volgens een testmethode die in het GreenLab van Kerakoll ontwikkeld is waarbij een versnelde veroudering wordt gesimuleerd van een gelijmd parketmonster (dekvloer-lijm-hout) waarna de prestaties vóór en na de behandeling worden bijgehouden.

**L34 Hybrid biedt een stabiel en veilig resultaat, ver boven de normale grenzen en dit is een garantie voor duurzaamheid en betrouwbaarheid bij het leggen van parket met de beste duurzame bestendigheid.**

*Topprestaties en een perfecte balans tussen bestendigheid en elasticiteit maken van L34 Hybrid de veiligste lijm bij het leggen van allerlei soorten parket*

ISO 17178  
**HARD**  
**ELASTIC**  
PERFORMANCE



## L34 Plus

**HARD**

- De eerste oplosmiddelvrije en EC 1 Plus gecertificeerde 2-Componenten lijm met zeer lage emissie



## L34 Flex

**ELASTIC**

- De eerste oplosmiddelvrije en EC 1 Plus gecertificeerde 1-Component lijm met zeer lage emissie



## Aqua-Pur: lak op waterbasis met hoge besche

In 2000 start Kerakoll met het project HP, met het ambitieuze doel om een kentering in afwerkingsproducten teweeg te brengen, door van producten op oplosmiddelbasis over te stappen op producten op waterbasis. Dit vanuit het oogpunt van de vermindering van de uitstoot, om het hout zijn natuurlijke uiterlijk terug te geven en de natuurlijke schoonheid goed tot zijn recht te laten komen, als tegenhanger van fabrieksmatig herhaalde patronen van meerlaags parket, afvlakking en verglazing van parketvloeren die met lak op oplosmiddelbasis zijn gelakt.

In 2004 wordt de Aqua-Pur lijn geïntroduceerd en wordt Aqua-Pur HPX de koploper van het assortiment en de Italiaanse markt van de afwerkingen op waterbasis, dankzij het gemak, de betrouwbaarheid en de mooie uitstraling.

Vanaf 2004 tot vandaag zijn er meer dan 15 miljoen vierkante meters parketvloer beschermd met lak uit de Aqua-Pur lijn met HP technologie.

Vanaf nu is de Aqua-Pur lijn vernieuwd en aangevuld om aan alle toepassings- en esthetische afwerkingseisen te voldoen. Met de nieuwe natuurlijke lak met HP technologie kan elke parketvloer eenvoudig de meest waardevolle afwerking krijgen, wat tot dusver alleen mogelijk was bij vooraf met de hand behandelde en dus erg prijzige formaten en houtsoorten en bij ter plaatse afgewerkte vloeren, die vanwege de toepassingstechnieken en gebruikte materialen, hoge leg- en onderhoudskosten met zich mee brengen.

Met de nieuwe afwerkingscycli Aqua-Pur wordt elke parketvloer een uniek en origineel stuk waar de vaardige handen van de parketlegger en de nieuwe laksoorten op waterbasis elke ruimte en elke parketvloer tot een unicum maken.



## Aqua-Pur: de natuurlijke lakcyclus

Voegmiddel

NEW  
FORMULA

### Aqua-Pur Flex



- Droogt snel, kan na 30 minuten geschuurd worden
- Zelfschurende technologie

Grondlak



### Aqua-Pur Basic Aqua-Pur Basic Rapid

- Ideaal voor toepassingen in extreme weersomstandigheden en op moeilijke parketvloeren

**NEW**  
NATURAL  
EFFECT



## Aqua-Pur HPX

**Aqua-Pur HPX is de gecertificeerde lak op waterbasis om parket te behandelen** die meerwaarde aan de natuurlijke uitstraling van het hout verleent en zeer hoge beschermingsniveaus tegen slijtage en schuring van houten vloeren garandeert, ook van vloeren die onderhevig zijn aan extreem loopverkeer.

De revolutionaire HP - High Protection technologie is de enige die een innovatieve combinatie tussen het hout en de laklaag vormt, waarbij het polymeer met het meest bestendige gedeelte aan het oppervlak wordt afgezet en het gedeelte dat het meest aan het hout verwant is tot diep in het hout.

- **Ideaal voor houten vloeren die onderhevig zijn aan zeer veel loopverkeer**
- **Speciaal voor het afwerken in 2 lagen**

De dunne filmlaag Aqua-Pur HPX vormt een **dubbele beschermlaag**, die een grotere kras- en slijtbestendigheid aan het oppervlak geeft en een perfecte hechting aan het hout tot diep in het hout.

In de lak op waterbasis Aqua-Pur HPX zijn **uiterst zuivere harssoorten gebruikt met hoge bestendigheid en elasticiteit**, die een superieure transparantie geven en het vermogen hebben om met de microbewegingen van de houtvezels mee te gaan, waarbij een **duurzame en esthetisch perfecte bescherming** wordt gegarandeerd.

Aqua-Pur HPX is de eerste 2-Componenten lak op waterbasis met HP technologie voor de natuurlijke behandeling met hoge bescherming, uitstekende slijtagebestendigheid en slijtvastheid van houten vloeren van elke houtsoort, zowel op woongebied als voor ruimten die voor commercieel gebruik zijn bestemd.

Gecertificeerd met zeer lage emissie van vluchtige organische stoffen en met verlaagd oplosmiddelgehalte.

Verkrijgbaar in 4 esthetische effecten en met verschillende glansgraden: **Hoogglans, Satijnglans, Matglans, Extra matglans en vanaf nu ook in de variant Aqua-Pur HPX Natural.**

De nieuwe variant van Aqua-Pur HPX met natuurlijk effect vormt een combinatie tussen alle toppers van de HP technologie en makkelijk gebruik op de bouwplaats, waarbij een uniek en exclusief esthetisch effect van het hout wordt gegarandeerd dat nog nooit eerder was bereikt.

De supermatte transparante beschermlaag van **Aqua-Pur HPX Natural** veroorzaakt geen kleurverandering van het hout en vormt een onzichtbare bescherming, die zacht aanvoelt en het hout beschermt zonder dat het natuurlijke uiterlijk ervan verandert en de indruk van een onbehandelde vloer geeft.



Lak



## Aqua-Pur

- **1-Component, specifiek voor gebruik in woningen**

Lak



## Aqua-Pur HP



- **1-Component, specifiek voor afwerkingscycli met slechts twee lagen**





# Leggen van parket

## Legsystemen van Kerakoll

---



Leggen op  
**nieuwe cementdekvloeren**

Pag. 10

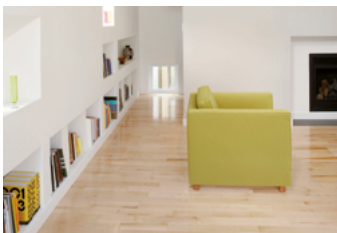
---



Leggen op  
**bestaande cementdekvloeren**

Pag. 12

---



**Snel** leggen op  
**bestaande cementdekvloeren**

Pag. 14

---



Leggen op  
**traditionele vloerverwarmingssystemen**

Pag. 16

---



Leggen op  
**vloerverwarmingssystemen met geringe dikte**

Pag. 18

---



Leggen op  
**bestaande tegelvloeren**

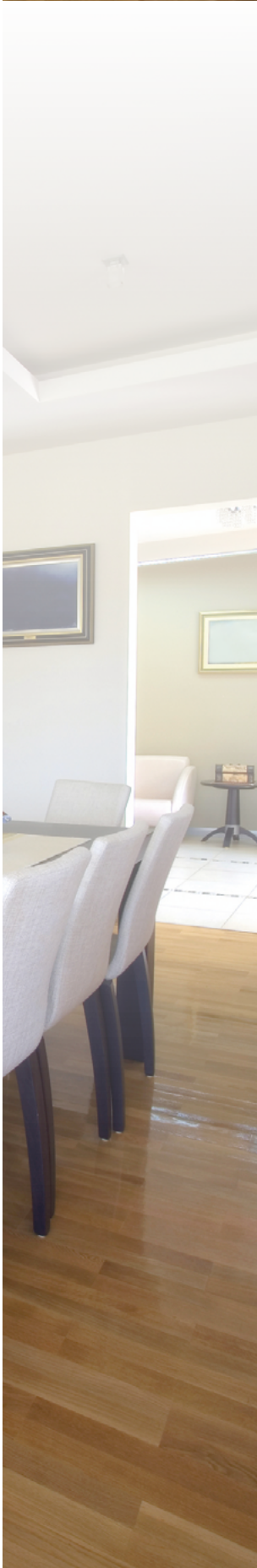
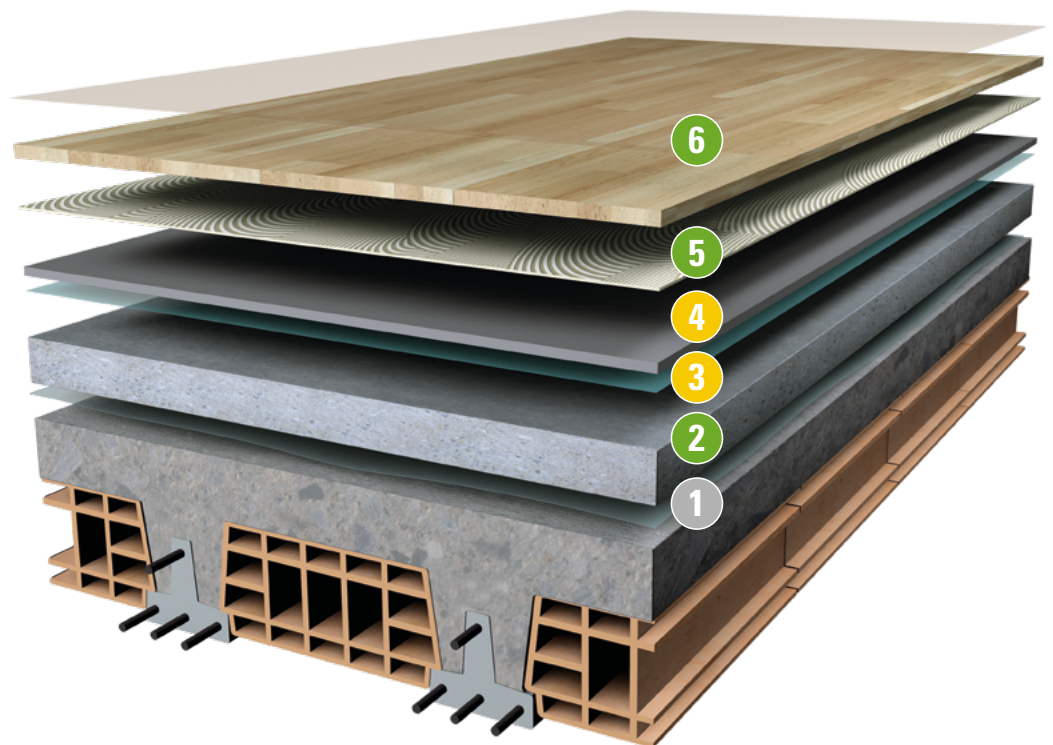
Pag. 20

---



## Leggen op nieuwe cementdekvloeren

- Garandeert een zeker legresultaat van massief en meerlaags parket met duidelijk zicht op de tijden en het kostenplaatje
- Ideaal voor nieuwbouw- en renovatieprojecten
- Gemakkelijke afwerking, duurzaam legresultaat, waarborgt de natuurlijke uitstraling van het hout
- Gemakkelijk in onderhoud
- Systeem met lage VOS-emissie, waarborgt de kwaliteit van de binnenlucht en de gezondheid van de gebruikers



6\_



### Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100$  ml/m<sup>2</sup>  
per laag



Roller Plus

5\_



### Leggen van parket

#### L34 Hybrid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 1100-1300$  g/m<sup>2</sup>



Lijmkam nr. 4

4\_



### Egaliseren van de ondergrond (optioneel)

#### Keratech® Eco Flex

Gecertificeerd, eco-vriendelijk zeer snel zelfvloeiend mineraal egaliseermiddel voor het egaliseren met hoge bestendigheid en grote vervormbaarheid van ongelijke ondergronden.

Rating 4  
Verbruik  $\approx 1,6$  kg/m<sup>2</sup>  
per mm dikte



3\_



#### Primer A Eco

Gecertificeerde, eco-vriendelijke primer op waterbasis voor droge absorberende ondergronden op mineraal-, cement-, gips- of anhydrietbasis.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 0,15-0,25$  kg/m<sup>2</sup>



2\_



### Realiseren van de ondergrond

#### Keracem® Eco Prontoplus

Gecertificeerde, eco-vriendelijke voorgedoseerde minerale vezelversterkte dekvloer met normale verwerkingstijd en versnelde droging voor verlijmd leggen.

Rating 5  
Verbruik  
 $\approx 16-18$  kg/m<sup>2</sup>  
per cm dikte

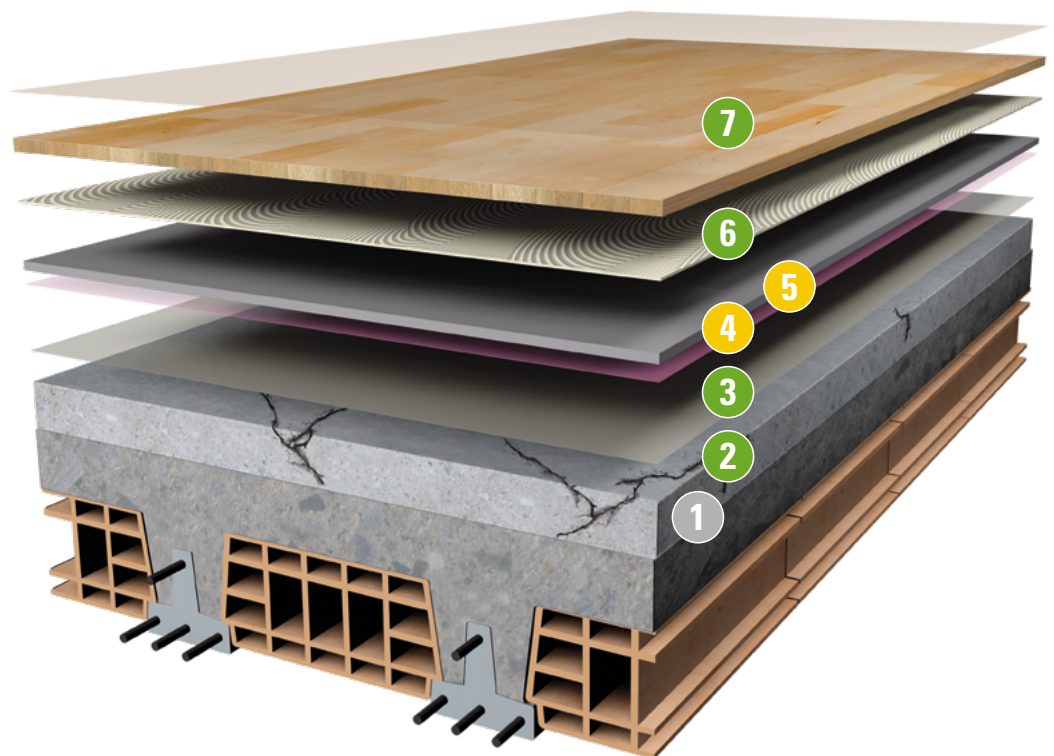


1\_ Stoombarrière of stoomremmer. Scheidingslaag met barrièrefunctie tegen opstijgend vocht van de ondergrond, volgens de aanwijzingen van de norm UNI 11371.



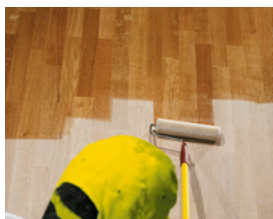
## Leggen op bestaande cementdekvloeren

- Garandeert een zeker legresultaat van massief en meerlaags parket op bestaande traditionele dekvloeren van zand en cement
- Ideaal voor renovatieprojecten
- Gemakkelijke afwerking, duurzaam legresultaat, waarborgt de natuurlijke uitstraling van het hout
- Gemakkelijk in onderhoud
- Systeem met lage VOS-emissie, waarborgt de kwaliteit van de binnenlucht en de gezondheid van de gebruikers



## Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

7\_



### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$   
per laag



Roller Plus

6\_



### L34 Hybrid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 1100-1300 \text{ g/m}^2$



Lijmkam nr. 4

5\_



### Egaliseren van de ondergrond (optioneel)

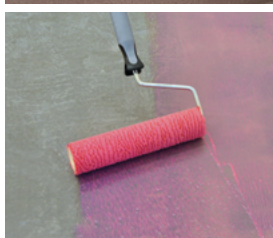
#### Keratech® Eco Flex

Gecertificeerd, eco-vriendelijk zeer snel zelfvloeiend mineraal egaliseermiddel voor het egaliseren met hoge bestendigheid en grote vervormbaarheid van ongelijke ondergronden.

Rating 4  
Verbruik  $\approx 1,6 \text{ kg/m}^2$   
per mm dikte



4\_



#### Keragrip Eco

Gecertificeerde, eco-vriendelijke gripbevorderaar op waterbasis voor absorberende compacte en niet-absorberende ondergronden.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 0,1-0,2 \text{ kg/m}^2$



3\_



### Vorbereiden van de ondergrond

#### EP21

Gecertificeerde organische hars voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden van cement en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte.

Rating 3



#### VOCHTSCHERM TEGEN HOOG RESTVOCHTGEHALTE

$> 2\% < 5\% \text{ CM} \approx 400 \text{ ml/m}^2 - 2 \text{ lagen}$

#### OPPERVLAKTEVERSTEVIGING

$\approx 200 \text{ ml/m}^2 - 1 \text{ laag (verduunning 15\% met Keragrip Eco Pulep)}$

**DIEPTEVERSTEVIGING** –  $\approx 400 \text{ ml/m}^2 - 1 \text{ laag}$

(verduunning 30% met Keragrip Eco Pulep)

2\_



#### Kerarep

Ultrasnelle sealer voor herstellen van scheuren en barsten.

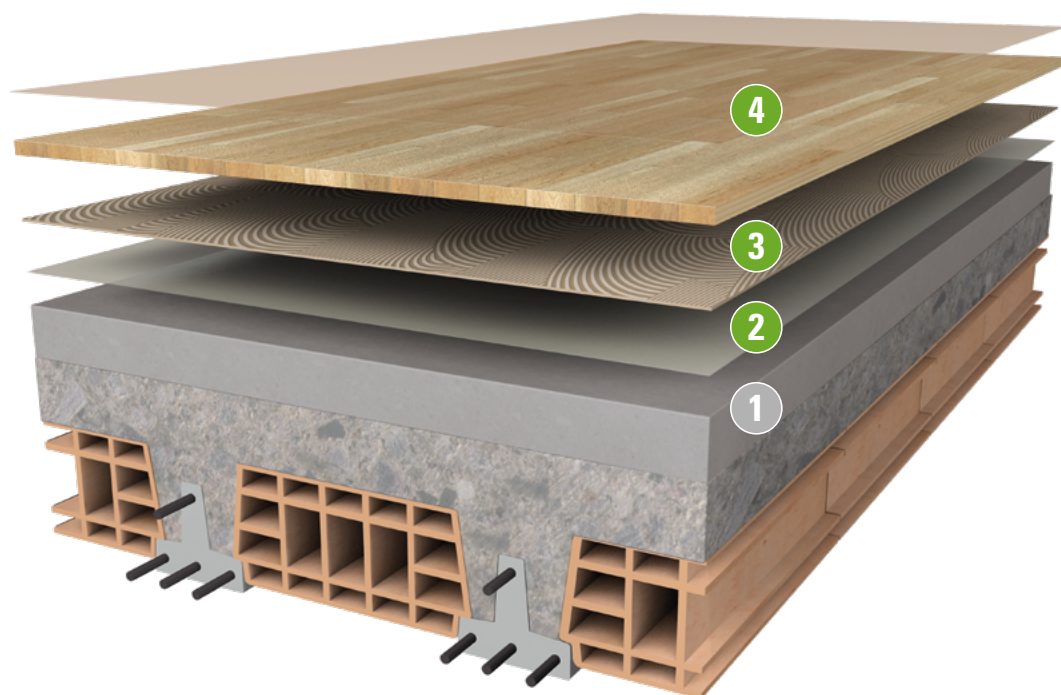


**1\_** Bestaande cementdekvloer. Controleer de prestatiekenmerken van de dekvloer en voer eventuele noodzakelijke herstelwerkzaamheden uit volgens de aanwijzingen van de norm UNI 11371.



## Snel leggen op bestaande cementdekvloeren

- Ingebruikname van de afgewerkte vloer na 6 uur
- Makkelijk en veelzijdig, ideaal voor het verbouwen van woningen en panden voor commerciële doeleinden
- Snel en zeker in alle omstandigheden
- Specifiek voor plaatselijke ingrepen en reparaties
- Systeem met lage VOS-emissie, waarborgt de kwaliteit van de binnenlucht en de gezondheid van de gebruikers



4\_



#### Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$   
per laag



Roller Plus

3\_



#### Leggen van parket

### L34 Evolution Rapid

Eco-vriendelijke 2-Componenten lijm met lange verwerkingstijd en zeer snelle uitharding voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 3  
Verbruik  
 $\approx 1300-1500 \text{ g/m}^2$   
Wachttijd 3 uur



Lijmkam nr. 4

2\_



#### Bestaande dekvloer

### EP21 Rapid

Gecertificeerde organische hars voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden van cement en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte.

Rating 3  
Wachttijd 3 uur



#### VOCHTSCHERM TEGEN HOOG RESTVOCHTGEHALTE

CM > 2% < 5%  $\approx 400 \text{ g/m}^2$  - 2 lagen

#### OPPERVLAKTEVERSTEVIGING

$\approx 200 \text{ g/m}^2$  - 1 laag (verdunding 15% met Keragrip Eco Pulep)

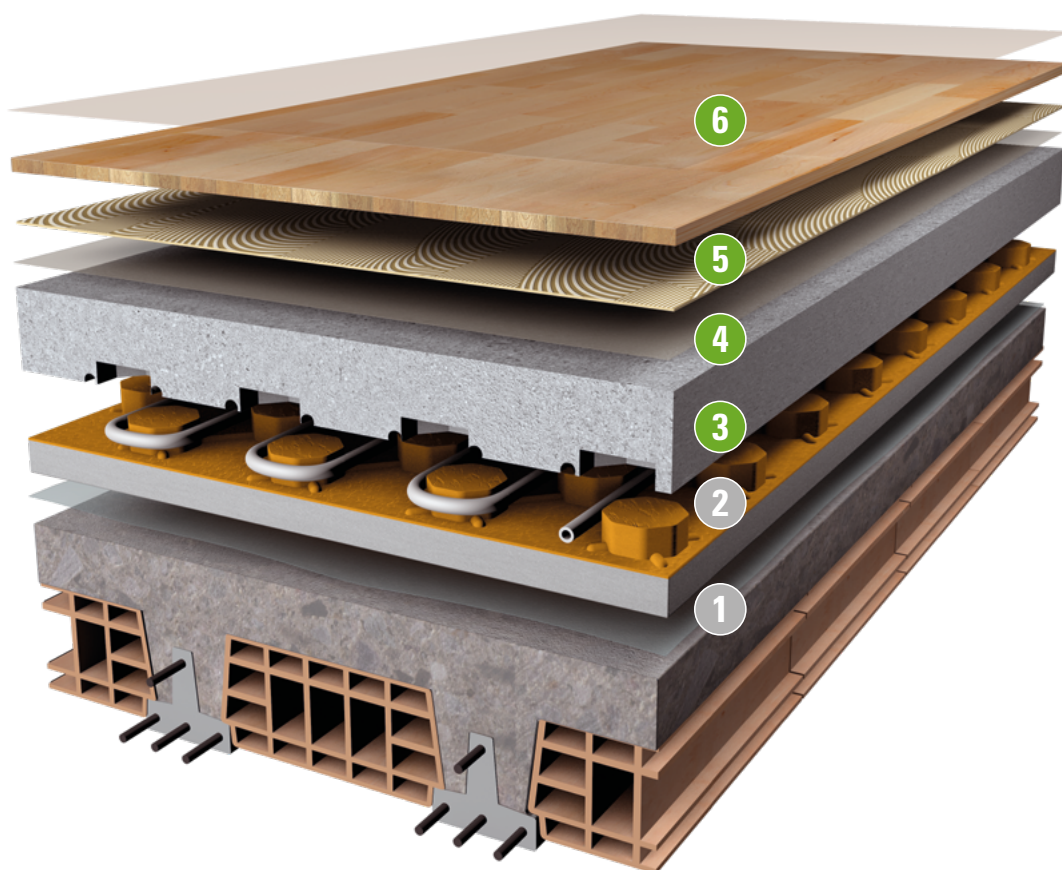
**DIEPTEVERSTEVIGING** –  $\approx 400 \text{ g/m}^2$  - 1 laag  
(verdunding 30% met Keragrip Eco Pulep)

**1\_** Bestaande cementdekvloer. Controleer de prestatiekenmerken van de dekvloer en voer eventuele noodzakelijke herstelwerkzaamheden uit volgens de aanwijzingen van de norm UNI 11371.



## Leggen op traditionele vloerverwarmingssystemen

- Optimaliseert het rendement van de vloerverwarming
- Ongevoelig voor temperatuurschommelingen
- Systeem met lage VOS-emissie, waarborgt de kwaliteit van de binnenlucht en de gezondheid van de gebruikers





6



### Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100$  ml/m<sup>2</sup>  
per laag



Roller Plus

5



### Leggen van parket

#### L34 Hybrid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 1100-1300$  g/m<sup>2</sup>



Lijmkam nr. 4

4



### Bestaande dekvloer

#### EP21

Gecertificeerde organische hars voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden van cement en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte.

Rating 3



#### OPPERVLAKTEVERSTEVIGING

$\approx 200$  gr/m<sup>2</sup> - 1<sup>e</sup> laag (verdunding 15% met Keragrip Eco Pulep)

#### DIEPTEVERSTEVIGING

$\approx 400$  gr/m<sup>2</sup> - 1<sup>e</sup> laag (verdunding 30% met Keragrip Eco Pulep)

3



### Nieuwe dekvloer

#### Keracem® Eco ProntoPlus

Gecertificeerde, eco-vriendelijke voorgedoseerde minerale vezelversterkte dekvloer met normale verwerkingstijd en versnelde droging voor verlijmd leggen.

Rating 5  
Verbruik  
 $\approx 16-18$  kg/m<sup>2</sup>  
per cm dikte



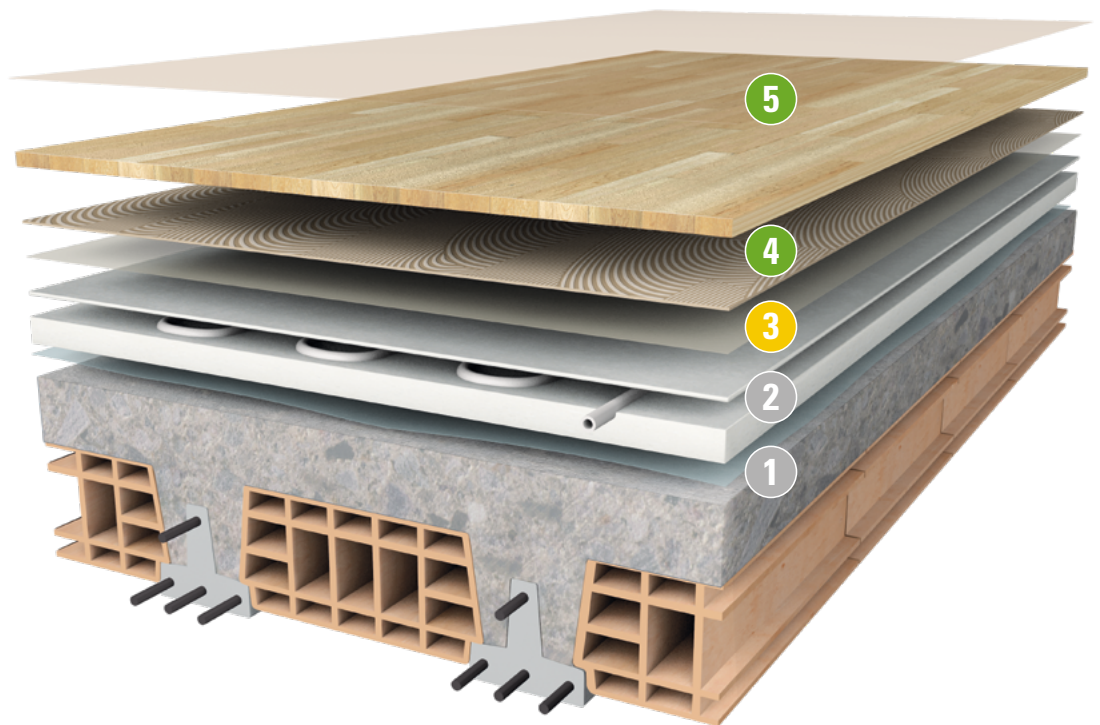
**2\_ Vloerverwarmingssysteem op water, ontwerp. Berekening van de grootte, installatie en controle van geïntegreerde vloerverwarmings- en koelsystemen moet verricht worden volgens de aanwijzingen van de norm UNI EN ISO 11855 en UNI 11371.**

**1\_ Stoombarrière of stoomremmer. Scheidingslaag met barrièrefunctie tegen opstijgend vocht van de ondergrond, volgens de aanwijzingen van de norm UNI 11371.**



## Leggen op vloerverwarmingssystemen met geringe dikte

- Optimaliseert het rendement van de vloerverwarming
- Ongevoelig voor temperatuurschommelingen
- Systeem met lage VOS-emissie, waarborgt de kwaliteit van de binnenlucht en de gezondheid van de gebruikers



5



### Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100$  ml/m<sup>2</sup>  
per laag



Roller Plus

4



### Leggen van parket

#### L34 Hybrid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 1100-1300$  g/m<sup>2</sup>



Lijmkam nr. 4

3



### Vorbereiden van de ondergrond

#### Absorberende ondergronden

#### EP21

Gecertificeerde organische hars voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden van cement en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 200$  ml/m<sup>2</sup>  
(verdunding 30% met Keragrip Eco Pulep)



#### Niet-absorberende ondergronden

#### Keragrip Eco Pulep

Eco-vriendelijk organisch voorbereidingsmiddel voor het behandelen en reinigen van niet-absorberende ondergronden.

Rating 2  
Verbruik  $\approx 30$  ml/m<sup>2</sup>



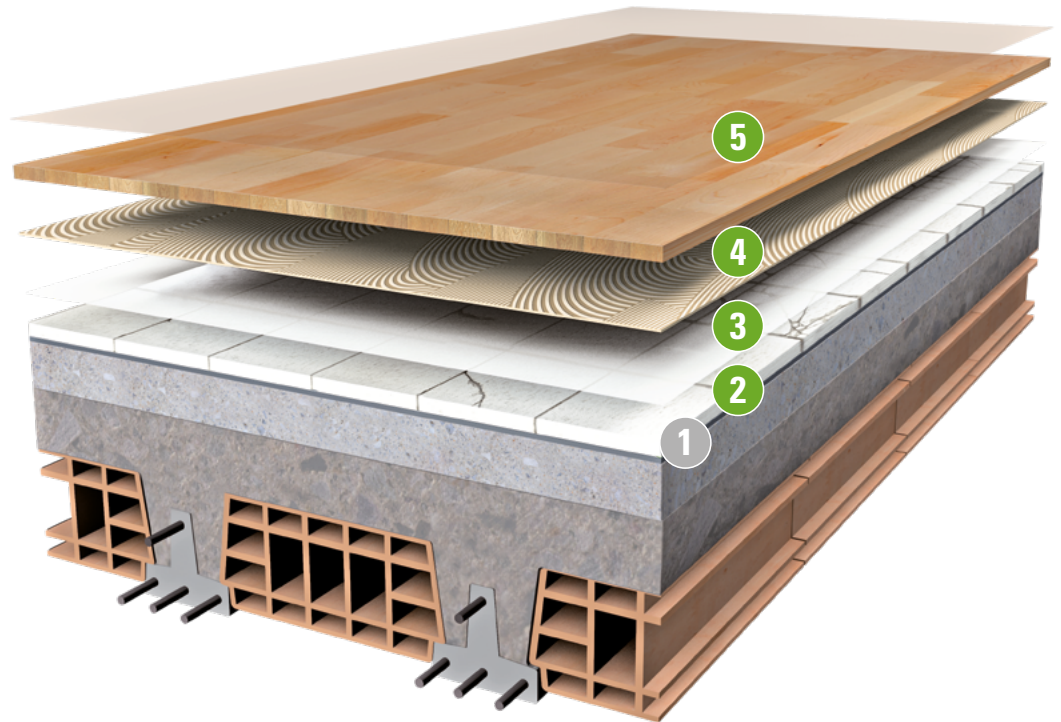
**2\_Vloerverwarmingssysteem op water, ontwerp. Berekening van de grootte, installatie en controle van geïntegreerde vloerverwarmings- en koelsystemen moet verricht worden volgens de aanwijzingen van de norm UNI EN ISO 11855 en UNI 11371. Overleg in ieder geval met de fabrikant van het systeem of het systeem geschikt is voor verlijmd leggen van parket.**

**1\_Stoombarrière of stoomremmer. Scheidingslaag met barrièrefunctie tegen opstijgend vocht van de ondergrond, volgens de aanwijzingen van de norm UNI 11371.**



## Leggen op bestaande tegelvloeren

- Garandeert een zeker legresultaat van massief en meerlaags parket op bestaande ondergronden van keramische tegels
- Bescherm het parket tegen mogelijk restvocht
- Ideaal voor renovaties, vermijdt sloopwerk en het opnieuw uitvoeren zodat de kosten, het ongemak en de tijden op de bouwplaats worden verminderd
- Gemakkelijke afwerking, duurzaam legresultaat, waarborgt de natuurlijke uitstraling van het hout
- Gemakkelijk in onderhoud



5



### Afwerkingscyclus (zie pag. 22-25)

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Rating 3  
Verbruik  $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$   
per laag



Roller Plus

4



### Leggen van parket

#### L34 Hybrid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket.

Rating 5  
Verbruik  $\approx 900-1100 \text{ g/m}^2$



Lijmkam nr. 4

3



### Vorbereiden van vochtige ondergronden (optioneel)

#### 3CW

Organisch systeem voor het vochtwerend maken van niet-absorberende ondergronden met een hoog restvochtgehalte.

Rating 2



**VOCHTSCHERM TEGEN HOOG RESTVOCHTGEHALTE**  
> 2% < 5% CM  $\approx 500 \text{ ml/m}^2$  - 2 lagen

2



### Vorbereiden van de ondergrond

#### Keragrip Eco Pulep

Eco-vriendelijk organisch voorbereidingsmiddel voor het behandelen en reinigen van niet-absorberende ondergronden.

Rating 2  
Verbruik  $\approx 30 \text{ ml/m}^2$



### Bestaande tegelvloer

**1\_**Maak de bestaande vloer met specifieke producten grondig schoon. Bij twijfel is het raadzaam om het oppervlak machinaal te schuren. Fixeer onstabiele of losgelaten elementen en vul eventuele oneffenheden op met specifieke producten op basis van de op te vullen dikte.

# Afwerkingscycli voor nieuwe en bestaande parketvloeren

## Cyclus met klassiek effect

Met Aqua-Pur Flex en slechts twee lagen Aqua-Pur HPX wordt een eenvoudige uitvoering, totale bescherming en een uniek en tot op de dag van vandaag nog ongeëvenaard effect gegarandeerd.

### Grof en fijn schuren

### Voegen

1a

#### Grof / glad schuren Duraflex Zir

Schuurband van zirconiumoxide.



korrel 36-60-100

1b

#### Fijn schuren Duradisc 2 Sic

Dubbele schijf van speciaal siliciumcarbide.



korrel 100

2a

#### Voegen Aqua-Pur Flex

Eco-vriendelijke gel op waterbasis voor voegen van parket.



wachttijd  
30 min.

2b

#### Fijn schuren Carboplus Sic

Schuurnet van siliciumcarbide.



korrel 120

i

### Leidraad bij de keuze van de lak

WOONRUIMTEN, HOGE KRASBESTENDIGHEID



#### Aqua-Pur

Eco-vriendelijke lak op waterbasis voor het beschermen van parket

#### Glansgraad

Satin Matt

#### Afwerking bij aanraking

3 lagen - Klassiek effect

#### Mechanische bestendigheid

Gemiddeld

#### Chemische bestendigheid

Gemiddeld

#### Gebruikssuggesties

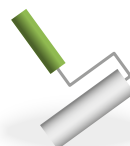
CIVIEL GEBRUIK  
Woningen

## Lakken

3a

### Lakken Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde grondlak op waterbasis voor het beschermen van parket.



Roller Plus

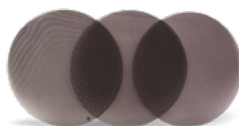
1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

wachttijd  
**6/8 uur**

3b

### Fijn schuren Carboplus Sic

Schuurnet van siliciumcarbide, wigvormig, met gekalibreerde breking, dubbelzijdig.



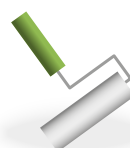
korrel 220



3c

### Lakken Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.



Roller Plus

1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

## OPENBARE RUIMTEN, VEEL LOOPVERKEER



### Aqua-Pur HPX

Professionele regenererende behandeling voor herstel van het oppervlak na slijtage op naadloze vloeren

#### Glansgraad

Glossy	Extra mat
Satin	Natural
Matt	

#### Afwerking bij aanraking

2 lagen - Klassiek effect  
3 lagen - Zijde effect

#### Mechanische bestendigheid

Extreem

#### Chemische bestendigheid

Extreem

#### Gebruikssuggesties

CIVIEL ALGEMEEN  
COMMERCIEEL VEEL EN ZEER  
VEEL LOOPVERKEER  
Woningen, winkels, kantoren,  
hotels, luchthavens

\* Om een afwerking te verkrijgen die zijdezacht aanvoelt of in ruimten waar de vloer veel belopen wordt, wordt geadviseerd om een derde laag Aqua-Pur HPX aan te brengen.

# Afwerkingscycli voor nieuwe en bestaande parketvloeren

## Snelcyclus

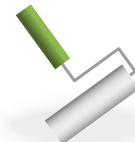
Drielaagse cyclus waardoor het mogelijk is om de houten vloer in één dag af te werken, waarbij een snelle uitvoering en totale bescherming wordt gegarandeerd.

### Lakken

3a

#### Aqua-Pur Basic Rapid

Gecertificeerde grondlak op waterbasis voor de bescherming van parket.



1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

Roller Plus

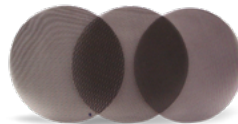
wachttijd  
**60 min.**

3b

#### Carboplus Sic

Schuurnet van siliciumcarbide, wigvormig, met gekalibreerde breking, dubbelzijdig.

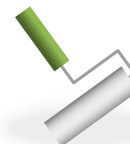
korrel 220



3c

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.



1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

Roller Plus

wachttijd  
**90/120 min.**

3d

#### Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.



1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

Roller Plus

### Tips voor het onderhoud van parket

#### Gewone reiniging



#### Supersoap

Neutrale reiniger met lavendelextracten, voor de reiniging en het onderhoud van alle soorten vloeren

Reinigen ≈ 1 maatdop in 3 liter water.

#### Gewoon onderhoud



#### Refresher

Beschermende glanslaag die weer geboend kan worden. Ideaal voor het onderhoud van gelakte houten vloeren, afgewerkte parketvloeren, PVC-, linoleum- en rubbervloeren

Onderhoud ≈ 15 ml/m<sup>2</sup> per laag.



# Cyclus met natuurlijk effect

Met slechts twee lagen Aqua-Pur HPX Natural, veroorzaakt het geen kleurverandering van het hout en vormt het een onzichtbare bescherming, die zacht aanvoelt en het hout beschermt zonder dat het natuurlijke uiterlijk ervan verandert.

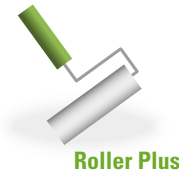
## Lakken

3a

### Aqua-Pur HPX Natural

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

**wachttijd**  
**6/8 uur**



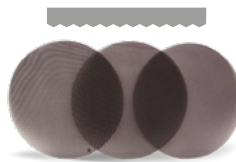
1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

3b

### Carboplus Sic

Schuurnet van siliciumcarbide, wigvormig, met gekalibreerde breking, dubbelzijdig.

korrel 220



3c

### Aqua-Pur HPX Natural

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.



1 laag  
≈ 80/100 ml/m<sup>2</sup>

## Buitengewoon onderhoud

### Care Pro

Beschermende glanslaag. Ideaal voor het beschermen van gelakte houten vloeren, PVC vloeren, rubber- en linoleumvloeren

Onderhoud ≈ 20 ml/m<sup>2</sup> per laag.



## Grondige reiniging en wasverwijdering

### Remover Pro

Eco-vriendelijke geconcentreerde wasverwijderaar, voor het verwijderen van oude was, olie en vet van harsvloeren, veerkrachtige vloeren, marmeren vloeren, tegelvloeren en parketvloeren

Wasverwijdering ≈ 20 - 30 ml/m<sup>2</sup>.





# Inhoud

---

## **Bindmiddelen en minerale dekvloeren voor ondergronden**

28 Keracem® Eco Prontoplus

## **Minerale zelfuitvloeiende egaliseermiddelen met HDE-technologie voor ondergronden**

28 Keratech® Eco Flex

## **Vloeibare organische voorbereidingsmiddelen voor ondergronden**

28 Keragrip Eco  
29 Keragrip Eco Pulep  
29 Keradur Eco  
29 Primer A Eco  
30 Kerarep  
31 Hydromette Compact B  
31 Gerät  
31 Fiale

## **Organische impregneermiddelen voor ondergronden**

32 EP21  
32 EP21 Rapid  
33 3CW  
33 Quarzo

## **Organische minerale lijmen voor parket**

35 L34 Hybrid  
35 L34 Evolution  
35 L34 Evolution Rapid  
36 L34 Classic  
36 L34 Plus  
36 L34 Flex  
37 Forte  
37 MP100  
37 B3

## **Vloeibare organische lakken voor parket**

38 Aqua-Pur Flex  
38 Aqua-Pur Basic  
38 Aqua-Pur Basic Rapid  
39 Aqua-Pur HPX  
39 Aqua-Pur HP  
39 Aqua-Pur  
40 Aqua-Pur Retard  
40 Aqua-Deck HPX  
40 Ignifuga 9796  
41 Oil-Pur  
41 Cera

## **Schuurmateriaal voor parket**

42 Pad  
42 Carboplus Sic  
42 Durasoft System  
43 Duraflex Zir  
43 Duradisc 2 Sic  
43 Duradisc XP Zir

## **Reinigers, beschermers en was voor parket**

44 Supersoap  
44 Refresher  
44 Care Pro  
45 Remover Pro  
45 Silocera

## **Additieven en accessoires voor het leggen van parket**

46 Diluente 01  
46 Diluente Oil  
47 Roller Plus  
47 Roller Classic  
47 Roller Clean  
48 Hydromette H35  
48 Hydromette Compact TF  
48 Menger voor 2-Componenten lijmen  
48 Lijmkam voor parketvloeren en veerkrachtige vloeren  
49 Handmatige extruder  
49 Pulex  
49 Proman

# Keracem® Eco Prontoplus

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke voorgedoseerde minerale vezelversterkte dekvloer met normale verwerkingstijd en versnelde droging voor verlijmd leggen, ideaal voor GreenBuilding.**

Keracem® Eco Prontoplus bereikt een zeer hoge mechanische bestendigheid die een zeker legresultaat garandeert van vloeren van Cementoresina®, vloeren op harsbasis, parketvloeren, veerkrachtige vloeren en tegelvloeren, die ook zwaar belast worden in commerciële en industriële ruimtes.



Code	Verpakking	Pallet
15049	25 kg	1500 kg

#### Verbruik

≈ 16-18 kg/m<sup>2</sup> per cm dikte

#### Houdbaarheid

≈ 12 maanden



- Specifiek voor leggen van parket en veerkrachtig materiaal na slechts 3 dagen

### Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Keratech® Eco Flex

**Gecertificeerd, eco-vriendelijk zeer snel uithardend zelfuitvloeiend mineraal egaliseermiddel voor het egaliseren met hoge bestendigheid en grote vervormbaarheid van ongelijke vloeren, ideaal voor GreenBuilding.**

Keratech® Eco Flex ontwikkelt een grote flexibiliteit en maatvastheid van de egalisatielaag en garandeert een ideale egalisatie voor vervormbare ondergronden met een betere verwerkbaarheid, vlakheid en hardheid dan andere vezelversterkte zelfuitvloeiende egaliseermiddelen, voor het vervolgens leggen van tegels, parket en flexibele vloerbedekkingen.



Code	Verpakking	Pallet
01559	25 kg	1500 kg

#### Verbruik

≈ 1,6 kg/m<sup>2</sup> per mm dikte

#### Houdbaarheid

≈ 6 maanden



- Voor binnen, dikte van 1 tot 15 mm
- Ideaal voor verlijmd leggen van parket

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Keragrip Eco

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke gripbevorderaar op waterbasis voor absorberende compacte en niet-absorberende ondergronden, ideaal voor GreenBuilding.**

Keragrip Eco maakt het mogelijk om minerale egaliseermiddelen en zelfuitvloeiende egaliseermiddelen snel, zeker en eenvoudig aan te brengen met sterke hechting ook bij het aanbrengen van materialen over elkaar heen.



Code	Verpakking	Pallet
03871	5 kg	450 kg
01131	20x1 kg	360 kg

#### Verbruik

≈ 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup>

#### Houdbaarheid

≈ 12 maanden



- Voor binnen
- Grote vloeibaarheid voor gelijkmatige, snelle en zekere toepassingen met roller

### Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Keragrip Eco Pulep

**Eco-vriendelijk organisch voorbereidingsmiddel voor het behandelen en reinigen van niet-absorberende ondergronden, ideaal voor GreenBuilding.**

Keragrip Eco Pulep verwijdert, dankzij de samenstelling ervan, vuil van de oppervlakken en bereidt de oppervlakken voor op de volgende legfase, waardoor een optimale hechting van reactielijm en afdichtingskit wordt gegarandeerd op niet-absorberende gladde en compacte ondergronden, marmeren vloeren en tegelvloeren en moeilijke ondergronden.



Code	Verpakking	Pallet
10145	10 l	420 l
10144	12x1 l	324 st.

Verbruik	Houdbaarheid
≈ 30 ml/m <sup>2</sup>	≈ 12 maanden



- Specifiek voor verdunnen van EP21 en EP21 Rapid

## Rating 2

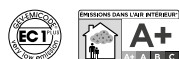


GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Keradur Eco

**Gecertificeerd, eco-vriendelijk diepteconsolideermiddel op waterbasis voor absorberende ondergronden, ideaal voor GreenBuilding.**

Keradur Eco herstelt de continuïteit van de mechanische bestendigheid van cement of minerale en niet erg stevige ondergronden, vóór het leggen van gres porcellanato, natuursteen, parket, tapijt en veerkrachtig materiaal.



Code	Verpakking	Pallet
02091	25 kg	600 kg
02093	5 kg	450 kg

Verbruik	Houdbaarheid
≈ 0,5-2 kg/m <sup>2</sup>	≈ 12 maanden



- Kant en klaar
- Hoge penetratie
- Voor vloeren met vloerverwarming

## Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Primer A Eco

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke primer op waterbasis voor droge absorberende ondergronden op mineraal-, cement-, gips- of anhydrietbasis, ideaal voor GreenBuilding.**

Primer A Eco ontwikkelt een cohesief isolatielaagje dat geschikt is voor het neutraliseren van de chemische uitzettingsreactie van ondergronden op gips- en anhydrietbasis, in contact met minerale mortels en lijm. Vermindert en regelt de absorptiegraad van zeer poreuze ondergronden.



Code	Verpakking	Pallet
02051	25 kg	600 kg
02053	5 kg	450 kg
12057	20x1 kg	360 kg

Verbruik	Houdbaarheid
≈ 0,15-0,25 kg/m <sup>2</sup>	≈ 12 maanden



- Voor binnen
- Oplosmiddelvrij
- Doeltreffende stofwerende actie

## Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Kerarep

**Sneldrogende reparatiekit voor de reparatie van barsten en scheuren in minerale dekvloeren en beton, ideaal voor GreenBuilding.**

Kerarep ontwikkelt een grote hechting en vloeibaarheid en garandeert de monolithische continuïteit en totale vulling met millimetrische deeltjes van spleten en scheuren van beschadigde structuren, vóór het leggen van de bedekking.



- **Geschikt voor lijmen van metaal en herstellen van barsten in de dekvloer**

Code	Verpakking	Pallet
08685 Deel A 1 kg + Deel B 0,03 kg + Deel C 10 metalen staven	6 st.	360 st.
Verbruik	Houdbaarheid	
≈ 1,7 kg/ℓ	≈ 18 maanden	

## Rating 1



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Hydromette Compact B

Elektronische meter voor niet-destructieve detectie van vocht van ondergronden en materialen die gebruikt worden voor GreenBuilding.



- Specifiek voor voorbereidende tests vóór het meten met de carbide vochtmeter
- Digitaal LCD-display

Code	Verpakking
10837	1 st.

## Gerät

Carbide vochtmeter voor meten van restvocht van ondergronden en materialen die gebruikt worden voor GreenBuilding.



- Erkend als meetinstrument conform de norm UNI 10329
- Metalen koffer compleet met accessoires en reserveonderdelen

Code	Verpakking
10561	1 st.

## Carbide-ampullen

Verpakking met 100 carbide-ampullen voor de vochtmeter Gerät.



Code	Verpakking
10562	100 st.

# EP21

**Gecertificeerde organische hars voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden op cementbasis en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte, ideaal voor GreenBuilding.**

EP21 garandeert verbetering van de mechanische weerstand van inconsistente ondergronden en de waterdichtheid, om parket te beschermen tegen restvocht, om in veilige condities te werken.



Code	Verpakking	Pallet
15007 Deel A + Deel B	2x2,5 kg + 2x1 kg	252 kg

### Verbruik

als oppervlakesolideermiddel  $\approx 0,2 \text{ kg/m}^2$   
als diepteconsolideermiddel  $\approx 0,3-0,4 \text{ kg/m}^2$   
als scherm tegen restvocht  $\approx 0,3-0,4 \text{ kg/m}^2$

### Houdbaarheid

$\approx 12$  maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Zeer groot consolideervermogen
- Vochtscherm tegen restvocht tot 5% C.M.
- Geschikt voor verstevigen van verwarmde ondergronden

### Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# EP21 Rapid

**Gecertificeerde organische hars met zeer snelle uitharding, voor het consolideren van absorberende ondergronden en het bedekken en waterdicht maken van ondergronden op cementbasis en absorberende minerale ondergronden met een hoog restvochtgehalte, ideaal voor GreenBuilding.**

EP21 Rapid garandeert verbetering van de mechanische weerstand van inconsistente ondergronden en de waterdichtheid, om parket te beschermen tegen restvocht, om in veilige condities te werken.



Code	Verpakking	Pallet
16214 Deel A + Deel B	2x2 kg + 2x1 kg	216 kg

### Verbruik

als oppervlakesolideermiddel  $\approx 0,2 \text{ kg/m}^2$   
als diepteconsolideermiddel  $\approx 0,3-0,4 \text{ kg/m}^2$   
als scherm tegen restvocht  $\approx 0,3-0,4 \text{ kg/m}^2$

### Houdbaarheid

$\approx 12$  maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Ideaal voor toepassingen bij lage temperaturen
- Vochtscherm tegen restvocht tot 5% C.M.
- Geschikt voor verstevigen van verwarmde ondergronden

### Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd



# 3CW

**Organisch vochtscherm voor het waterdicht maken van niet-absorberende ondergronden met te veel restvocht, ideaal voor GreenBuilding.**

3CW garandeert de vochtwerendheid om parket te beschermen tegen restvocht, voor veilig leggen op niet-absorberende ondergronden en oude vloeren.



Code	Verpakking	Pallet
10776	4x5 kg	360 kg

**Verbruik**  
≈ 500 g/m<sup>2</sup>

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Specifiek voor niet-absorberende ondergronden en gladde en compacte absorberende ondergronden
- Makkelijk aan te brengen met roller

## Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Quarzo

**Eco-vriendelijke gekalibreerde minerale kwarts met gecontroleerde korrelgrootte, gewassen en perfect gedroogd, ideaal voor GreenBuilding.**



Code	Verpakking	Pallet
01133 Quarzo 1.3	25 kg	1575 kg
01222 Quarzo 1.7	25 kg	1500 kg
17005 Quarzo 5.12	25 kg	1575 kg

**Verbruik**  
volgens het gebruik

**Houdbaarheid**  
onbeperkt



- Quarzo 1.3 is ideaal als structurele bezanding en als toeslagstof in meerlaags en zelfuitvloeiende egaliserende Factory systemen
- Quarzo 1.7 is ideaal als structurele toeslagstof voor 2-Componenten lijm voor toepassingen in dikke lagen
- Quarzo 5.12 is ideaal als bezanding voor de hechting, vers op vers, op EP21, EP21 Rapid, 3CW en als structurele toeslagstof in synthetische egaliseermiddelen, in epoxy dekvloeren

# VANUIT DE KERAKOLL GREEN RESEARCH ONTSTAAT HET HUIS VAN MORGEN.



## L34. De lijn lijmen met Slc<sup>®</sup> technologie, veilig voor uw parket en uw gezondheid.



Vanuit de researchlaboratoria GreenLab van Kerakoll is de nieuwe L34 lijn ontstaan, de 1-Component en 2-Componenten lijmen voor houten vloeren, ideaal voor GreenBuilding, die veilig zijn voor de gezondheid van de gebruikers en het welzijn van de bewoners verzekeren.

De L34 lijmen zijn getest met Anti-Shock System, een exclusieve test van Kerakoll die de extreme gebruiksomstandigheden van een houten vloer simuleert waarbij de thermo-hygrometrische en maximale maatveranderingen nagebootst worden, versneld door herhaalde cycli van onderdompeling in water (9 uur, +20 °C) en droging in klimaatcel (15 uur, +50 °C).

## L34 Hybrid voorheen L34 Flex New

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

L34 Hybrid ontwikkelt een perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit en garandeert het veilig leggen van meerlaags en traditioneel parket op elke ondergrond.



Code	Verpakking	Pallet
13245 ○	16 kg	704 kg
16868 ○	16 kg	704 kg

**Verbruik**  
≈ 700-1300 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)

○ neutrale kleur  
○ lichte kleur

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- 1-Component
- Anti-allergisch
- Zonder gevarenetikettering
- Oplosmiddelvrij, ideaal voor renovatieprojecten

### Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## L34 Evolution voorheen L34 New

**Organische minerale lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

L34 Evolution garandeert een perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit en garandeert superieure veiligheidsniveaus voor het leggen van parket van elk formaat en houtsoort op elke soort ondergrond.



Code	Verpakking	Pallet
13756 Deel A + B ○	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg
14540 Deel A + B ●	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg

**Verbruik**  
≈ 800-1500 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)

○ lichte kleur  
● donkere kleur

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Geurloos, ideaal voor renovatieprojecten
- Lange open tijd
- Sinds 1980 de lijm die wereldmarktleader is in veiligheid

### Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## L34 Evolution Rapid voorheen L34 Rapid

**Organische minerale lijm, met snelle afbinding en uitharding, voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

De L34 Evolution Rapid heeft een zeer grote en snelle hechting die zorgen voor een snelle ingebruikname ook bij lage temperaturen. Hierdoor wordt superieure zekerheid gegarandeerd voor het leggen van parket van elk formaat of type, op elke soort ondergrond. Ondanks de snelle uitharding heeft deze lijm een lange verwerkingstijd bijna net zoals de lijmen met normale uitharding.



Code	Verpakking	Pallet
07672 Deel A + B ○	9,4 + 0,6 kg (monopack 9,4+0,6 kg)	440 kg
07630 Deel A + B ○	4,7 + 0,3 kg (monopack 4,7+0,3 kg)	440 kg

**Verbruik**  
≈ 800-1500 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)

○ lichte kleur  
● donkere kleur

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Snelle ontwikkeling van de lijmprestaties, ideaal voor het leggen bij lage temperaturen
- Lange verwerkingstijd
- Oplosmiddelvrij, ideaal voor renovatieprojecten

### Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# L34 Classic

voorheen L34

**Organische minerale lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

L34 Classic garandeert een perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit en garandeert superieure veiligheidsniveaus voor het leggen van parket van elk formaat en houtsoort op elke soort ondergrond.



Code	Verpakking	Pallet
05714 Deel A + B ○	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg
05715 Deel A + B ●	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg

**Verbruik**  
≈ 800-1500 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

○ lichte kleur  
● donkere kleur



- Sinds 1980 de lijm die wereldmarktleider is in veiligheid
- Perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit

## Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# L34 Plus

**Gecertificeerde, organische minerale lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket. Ideaal voor GreenBuilding.**

L34 Plus garandeert een perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit en garandeert superieure veiligheidsniveaus voor het leggen van parket van elk formaat en houtsoort op elke soort ondergrond.



Code	Verpakking	Pallet
04805 Deel A + B ○	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg
04807 Deel A + B ●	1x9 + 1x1 kg (monopack 9+1 kg)	440 kg

**Verbruik**  
≈ 800-1500 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

○ lichte kleur  
● donkere kleur



- Oplosmiddelvrij, ideaal voor renovatieprojecten
- Lange verwerkbaarheid, ideaal voor grote oppervlakken

## Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# L34 Flex

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale elastische lijm voor het leggen met grote bestendigheid van parket, ideaal voor GreenBuilding.**

L34 Flex ontwikkelt een perfect evenwicht tussen hechtingskracht en elasticiteit en garandeert veilig leggen van meerlaags en traditioneel parket op elke ondergrond.



Code	Verpakking	Pallet	Code	Verpakking	Pallet
05724 ○	16 kg	704 kg	05726 ●	16 kg	704 kg
05725 ○	6 kg	600 kg	50026 ○	12x290 ml	936 st.
50028 ○	20x600 ml	600 st.			

**Verbruik**  
doorlopende verlijming ≈ 600-1200 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2-4)  
rilverlijming ≈ 2 m met 1 patroon 290 ml  
rilverlijming ≈ 4 m met 1 blister 600 ml

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

○ lichte kleur  
● donkere kleur



- Oplosmiddelvrij, ideaal voor renovatieprojecten
- 1-Component
- Gemakkelijk en praktisch aan te brengen

## Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Forte

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische minerale lijm voor het leggen van parket van klein of middelgroot formaat, ideaal voor GreenBuilding.**

Forte ontwikkelt een reologie van het mengsel die hoge veiligheidsniveaus garandeert voor snel leggen van mozaïekparket, industrieel parket, planchettes en planken, ook van middelgroot formaat, van stabiele houtsoorten op absorberende ondergronden.



Code	Verpakking	Pallet
01838	18 kg	792 kg

**Verbruik**  
≈ 600-1000 g/m<sup>2</sup> (lijmkam nr. 2 - 4)

○ lichte kleur

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Snelle ontwikkeling van de lijmprestaties
- Specifiek voor absorberende ondergronden

## Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# MP100

**Eco-vriendelijke organische expanderende lijm voor het vastzetten en repareren van deels loszittend parket, ideaal voor GreenBuilding.**

MP100 is een lijm met expanderende werking, garandeert het opvullen van microruimtes en de bevestiging van parket- en andere vloerdelen in het algemeen die niet perfect op de ondergrond gelijmd zijn.



Code	Verpakking	Pallet
10480	4x500 g	480 st.

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Hoge expansiecapaciteit en vulvermogen
- Elimineert het "holle geluid" van niet-perfect verlijmde elementen

## Rating 1



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# B3

**Gecertificeerde, eco-vriendelijke organische lijm voor het verlijmen van mes en groef verbindingen van zwevend parket en laminaatvloeren, ideaal voor GreenBuilding.**

B3 garandeert een verlijming met grote waterbestendigheid van mes en groef verbindingen bij het zwevend leggen van afgewerkt parket, platen, laminaatvloeren, spaanplaatpanelen of meerlaagse panelen.



Code	Verpakking	Pallet
06628	16x500 g	768 st.

**Verbruik**  
≈ 30 g/m

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Ongekleurde verlijming
- Watervast klasse D3 (EN 204)

## Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur Flex

Eco-vriendelijke gel op waterbasis voor het voegen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur Flex vormt met toevoeging van houtpoeder een thixotroop mengsel met lange verwerkbaarheid en zeer snelle uitharding en garandeert makkelijk voegen en uitstekend voorbereiden van het hout voordat het gelakt wordt.

Code	Verpakking	Pallet
13966	2x2 l	168 l

**Verbruik**  
≈ 30-40 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

**NEW**  
FORMULA



**SLC**  
TECHNOLOGY

- Snelle droging
- Groot vulvermogen voor voegen zonder inzakken
- Regelt en vermindert de absorptie van het hout

## Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur Basic

Gecertificeerde grondlak op waterbasis voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur Basic ontwikkelt een speciale reologie en een verwerkbaarheid die de voorbereiding vóór de afwerking met lak op waterbasis garandeert van droog hout en bij toepassingen met hoge omgevingstemperatuur.

Code	Verpakking	Pallet
12030	2x5 l + 2x0,5 l	396 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



**SLC**  
TECHNOLOGY

- Speciaal voor afwerking in 2 lagen

## Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur Basic Rapid

Gecertificeerde, eco-vriendelijke sneldrogende grondlak op waterbasis voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur Basic Rapid ontwikkelt een speciale reologie en een verwerkbaarheid waardoor een sneldrogende voorbehandeling verkregen wordt en de volgende laag snel aangebracht kan worden, vóór de afwerking met lak op waterbasis.

Code	Verpakking	Pallet
14448	2x2,5 l	210 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

**NEW**



**SLC**  
TECHNOLOGY

- Specifiek voor het voorbereiden van de parketvloer vóór de afwerking met lak op waterbasis bij het aanbrengen bij lage omgevingstemperaturen

## Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur HPX zorgt voor de opwaardering van de uitstraling van het hout en garandeert een zeer hoge beschermingsgraad en slijtvastheid van houten vloeren die ook onderhevig zijn aan zeer veel loopverkeer.



Code	Verpakking	Pallet
14450 natural ≈ 5 gloss <b>NEW</b>	2x5 l + 2x0,5 l	396 l
12045 extra mat (extra matt) ≈ 10 gloss	2x5 l + 2x0,5 l	396 l
10788 mat (matt) ≈ 25 gloss	2x5 l + 2x0,5 l	396 l
10786 satijnglans (satin) ≈ 45 gloss	2x5 l + 2x0,5 l	396 l
10791 glans (glossy) ≈ 80 gloss	2x5 l + 2x0,5 l	396 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Ideaal voor houten vloeren die onderhevig zijn aan zeer veel loopverkeer
- Speciaal voor afwerken in 2 lagen

## Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur HP

Eco-vriendelijke lak op waterbasis voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur HP garandeert een zeer hoge beschermingsgraad tegen slijtage en krassen van houten vloeren, met het gebruiksgemak van de 1-Component technologie.



Code	Verpakking	Pallet
10796 mat (matt)	2x5 l	420 l
10794 satijnglans (satin)	2x5 l	420 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- HP Technologie - hoge bescherming tegen slijtage en krassen

## Rating 4

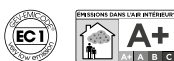


GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Aqua-Pur

Eco-vriendelijke lak op waterbasis voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur garandeert een eenvoudige verwerkbaarheid en makkelijk aanbrengen, behoudt de natuurlijke houtkleur en garandeert een hoog beschermingsniveau tegen krassen van vloeren van elke houtsoort.



Code	Verpakking	Pallet
10780 satijnglans (satin)	2x5 l	420 l
11047 mat (matt)	2x5 l	420 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Gemakkelijk en praktisch in gebruik
- Grote krasvastheid

## Rating 5



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Aqua-Pur Retard

Eco-vriendelijke vertragende lijm voor lak op waterbasis uit de Aqua-Pur lijn, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Pur Retard verlengt de open tijd waardoor de verwerkbaarheid en de uitspreiding worden verbeterd in kritieke toepassingsomstandigheden.

Code	Verpakking	Pallet
07570	4x0,5 l	240 l

**Verbruik**  
≈ 50-100 ml/ 1 l lak uit de Aqua-Pur lijn

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

## Aqua-Deck HPX

Eco-vriendelijke olie-hars op waterbasis, voor het beschermen van houten vloeren en houtwerk buiten, ideaal voor GreenBuilding.

Aqua-Deck HPX garandeert een hoge bescherming en bestendigheid tegen weersinvloeden voor houten vloeren en houtwerk buiten.

Code	Verpakking	Pallet
13801	2x5 l	420 l

**Verbruik**  
≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

## Ignifuga 9796

Eco-vriendelijke brandwerende lak voor parket, ideaal voor GreenBuilding.

Ignifuga 9796 garandeert de afwerking, gecertificeerd in brandgedrag Klasse I, van houten vloeren en houtwerk van elke houtsoort.

Code	Verpakking	Pallet
07017	2x5 l + 2x5 l	480 l

**Verbruik**  
≈ 300 g/m<sup>2</sup> gelijk aan ≈ 270 ml/m<sup>2</sup> opgebracht in drie lagen

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

NEW



SLC  
TECHNOLOGY

- Verbetert de toepassing bij hoge temperaturen en op grote oppervlakken
- Specifiek voor nieuwe en bestaande parketvloeren, droog en moeilijk hout

### Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

NEW



SLC  
TECHNOLOGY

- Kan aangebracht worden met met kwast of roller
- Droogt snel en de volgende laag kan snel aangebracht worden

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd



SLC  
TECHNOLOGY

- Goedgekeurd door het Ministerie van Binnenlandse Zaken volgens het Italiaans MB 06/03/92
- Garandeert de afwerking in Klasse I met slechts 300 g/m<sup>2</sup> gelijk aan 270 ml/m<sup>2</sup>

### Rating 1



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd



# Oil-Pur

Eco-vriendelijke afwerking voor parket, ideaal voor GreenBuilding.

Oil-Pur combineert gebruiksgemak en eenvoudige verwerkbaarheid met een afwerking met verouderd effect van houten vloeren van elke houtsoort.

Code	Verpakking	Pallet
12894 Oil-Pur 10 (10 gloss)	4x5 l	480 l
10411 Oil-Pur 30 (30 gloss)	4x5 l	480 l
10416 Oil-Pur 60 (60 gloss)	4x5 l	480 l
10418 Oil-Pur 90 (90 gloss)	4x5 l	480 l

#### Verbruik

≈ 80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag

#### Houdbaarheid

≈ 12 maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Gemakkelijk en praktisch aan te brengen
- Geschikt voor afwerking in twee lagen

### Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Cera

Eco-vriendelijke vaste was voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding.

Met Cera kunnen houten vloeren makkelijk afgewerkt worden, dankzij het mengsel van verschillende selecties van waardevolle wassoorten.

Code	Verpakking	Pallet
10826	2x5 l	400 l

#### Verbruik

≈ 25-50 ml/m<sup>2</sup> per laag

#### Houdbaarheid

≈ 12 maanden



SLC  
TECHNOLOGY

- Wasafwerking met natuurlijk effect
- Geschikt voor afwerking in twee lagen

### Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Pad

### Weefselschijf voor reinigen, onderhouden en boenen van vloeren.

Kleur wit/rood: ideaal als steunschijf voor de schuurschijven Carboplus Sic, voor het reinigen van vloeren, aanbrengen van olie en wassoorten en in combinatie met een zachte doek voor het aanbrengen van beschermende producten en het onderhouden en boenen van vloeren.

Kleur groen/zwart: ideaal voor het grondig reinigen van elastische vloeren, verwijderen van oude was- en beschermlagen en wanneer zeer licht schuren noodzakelijk is en als steunschijf voor schuurschijven voor versterken van de schurende werking.



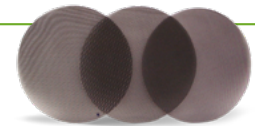
- Omkeerbaar, bruikbaar aan beide zijden
- Taaie en compacte vezelstructuur

Code	Model
10922 Wit	Ø 430 mm 5 st.
10949 Rood	Ø 430 mm 5 st.
10948 Groen	Ø 430 mm 5 st.
10921 Zwart	Ø 430 mm 5 st.

## Carboplus Sic

Schuurnet van siliciumcarbide, wigvormig, met gekalibreerde breking, dubbelzijdig. De voortdurende productie van nieuwe en scherpe schuurpunten tijdens het schuren houdt het mineraal scherp tot het volledig wordt opgebruikt en garandeert een perfect geschuurde vloer.

Korrel 80 - 100 voor voorbereiden van het hout vóór en na het voegen  
Korrel 120 - 150 - 180 voor voorbereiden van het hout vóór het lakken en tussenlaags schuren  
Korrel 220 voor tussenlaags schuren.



- Omkeerbaar, bruikbaar aan beide zijden
- Ideaal zowel voor schuren vóór het lakken als tussen de laklagen

Code	Model
10924 korrel 80	Ø 407 mm 10 st.
10925 korrel 100	Ø 407 mm 10 st.
10926 korrel 120	Ø 407 mm 10 st.
10927 korrel 150	Ø 407 mm 10 st.
10928 korrel 180	Ø 407 mm 10 st.
10929 korrel 220	Ø 407 mm 10 st.

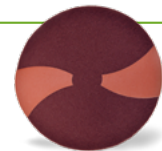
## Durasoft System

Schuursysteem met veelvoudige korrel en gecombineerde werking, garandeert een extra-fijne afwerking van houten vloeren voordat deze met lak op waterbasis uit de Aqua-Pur lijn worden gelakt.

Duragrip 120 is specifiek voor het verwijderen van overtollig voegmiddel Aqua-Pur Flex en zacht opschuren van krassen en zorgt op die manier voor het best mogelijke oppervlak vóór het lakken.

Duragrip 180 schuurt het houten oppervlak verder op en garandeert een zeer fijne afwerking vóór het lakken. Ideaal voor een intensievere schuurwerking tussen de laklagen.

Duragrip 220 is specifiek voor het schuren tussen de laklagen, verwijdert het bovenlaagje van het hout zonder de lak in de diepte aan te tasten, vergroot de hechting van de ondergrond, waardoor het mooiste esthetische resultaat wordt gegarandeerd.

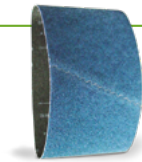


- Specifiek systeem ideaal voor de perfecte voorbereiding en afwerking van houten vloeren van elke houtsoort vóór het lakken en tussen de laklagen

Code	Model
08941 Softpad	Ø 407 mm 10 st.
10956 Duragrip 120	50 st.
10957 Duragrip 180	50 st.
10958 Duragrip 220	50 st.

## Duraflex Zir

Schuurband van zirconiumoxide (ZIR), wigvormig met grote hittebestendigheid, superieure en lange duurzaamheid voor schuren van alle soorten hout. Groot zelfschurend vermogen tijdens de bewerking. Drager van speciaal Heavy Weight linnen.



- Hoge duurzaamheid
- Ideaal voor elke houtsoort en elk type schuurbewerking
- Geschikt voor schuren van marmeren, tegel- en gresvloeren

Code	Model
10857 korrel 24	200x750 mm 10 st.
10856 korrel 36	200x750 mm 10 st.
10854 korrel 60	200x750 mm 10 st.
10853 korrel 80	200x750 mm 10 st.
10852 korrel 100	200x750 mm 10 st.
10851 korrel 120	200x750 mm 10 st.

## Duradisc 2 Sic

Dubbele schuurschijf van speciaal siliciumcarbide (SIC), wigvormig, met gekalibreerde breking. Uitstekende en lange duurzaamheid. Ideaal voor verwijderen van krassen van bandschuur- en polijstmachines, van alle soorten hout vóór het uiteindelijke schuren. Het design met drie inkepingen voor het opvangen van eventuele harde delen van de schuurbewerking die tekens zouden kunnen achterlaten, garandeert fijn opgeschuurde vloeren.

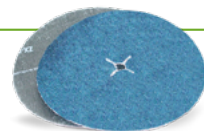


- Omkeerbaar, bruikbaar aan beide zijden
- Ook ideaal voor het schuren van minerale zelfuitvloeiende egaliseermiddelen

Code	Model
10932 korrel 36	Ø 430 mm 10 st.
10934 korrel 60	Ø 430 mm 10 st.
10935 korrel 80	Ø 430 mm 10 st.
10936 korrel 100	Ø 430 mm 10 st.
10937 korrel 120	Ø 430 mm 10 st.

## Duradisc XP Zir

Schuurschijf van zirconium (ZIR), wigvormig, met zeer grote hittebestendigheid, gelast met dubbele hars op de ondersteuning van speciaal Heavy Weight linnen. Superieure en lange duurzaamheid bij het schuren van randen en moeilijke gedeelten van alle soorten hout.



- Hoge duurzaamheid en hittebestendigheid
- Ideaal voor elke houtsoort
- Schroefbevestiging

Code	Model
10908 korrel 36	Ø 175 mm 100 st.
10910 korrel 60	Ø 175 mm 100 st.
10911 korrel 80	Ø 175 mm 100 st.
10912 korrel 100	Ø 175 mm 100 st.

## Supersoap

Neutrale reiniger met lavendelextracten voor de reiniging en het onderhoud van alle soorten vloeren, ideaal voor GreenBuilding.

Eco-vriendelijke zeep op waterbasis, geconcentreerd, met verlaagd oplosmiddelgehalte. Ideaal voor de reiniging van gelakte en geoliede houten vloeren, voorberekt parket, tegel- en gres porcellanato vloeren, vloeren van marmer en natuursteen, kunststof laminaat, PVC, rubber en linoleum.



- Klaar voor gebruik voor plaatselijke reiniging van hardnekkig vuil
- Reinigt effectief zonder dat afspelen nodig is

Code	Verpakking	Pallet
07741	4x1,5 l	360 l

### Verbruik

Verbruik vochtige MOP doek (zwabber) ≈ 1 maatdop in 3 l water

### Houdbaarheid

≈ 12 maanden

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Refresher

Voedende was ter preventie van slijtage van naadloze vloeren van Cementoresina®, Cementoflex®, Legno+Color® en Microresina®, ideaal voor Greenbuilding.

Beschermende glanslaag die weer kan geboend worden. Ideaal voor het onderhoud van gelakte houten vloeren, voorberekt parket, vloeren van PVC, linoleum en rubber.



- Kan aangebracht worden met een zachte doek of een wasverdeler
- Voorkomt slijtage en verbetert de prestaties van de vloeren

Code	Verpakking	Pallet
07743	2x1,5 l	243 l

### Verbruik

≈ 15 ml/m<sup>2</sup> per laag

### Houdbaarheid

≈ 12 maanden

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Care Pro

Professionele regenererende behandeling voor het herstellen van slijtage op het oppervlak van naadloze vloeren van Cementoresina®, Cementoflex®, Legno+Color® en Microresina®, ideaal voor GreenBuilding.

Beschermende glanslaag. Ideaal voor de bescherming van gelakte houten vloeren, PVC vloeren, rubber- en linoleumvloeren.



- Herstelt het oppervlak en geeft de oorspronkelijke glans terug
- Kan aangebracht worden met wasverdeler van microvezel

Code	Verpakking	Pallet
07684	4x2,5 l	400 l

### Verbruik

≈ 20 ml/m<sup>2</sup> per laag

### Houdbaarheid

≈ 12 maanden

### Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Remover Pro

Eco-vriendelijke geconcentreerde wasverwijderaar voor het verwijderen van oude was, olie en vet van harsvloeren, veerkrachtige vloeren, marmeren vloeren, tegelvloeren en parketvloeren, ideaal voor GreenBuilding. 1-Component, op waterbasis, milieuvriendelijk en veilig voor de gezondheid van de gebruikers.

Remover Pro is specifiek voor het voorbereiden van vloeren van Cementoflex® en Cementoresina® voordat er Care Pro wordt aangebracht. Geschikt voor het ontvetten en grondig reinigen van tegelvloeren, marmeren vloeren en gresvloeren, voordat er anorganische minerale lijm uit de Biogel® lijn wordt aangebracht.

Code	Verpakking	Pallet
06450	4x2,5 ℓ	400 ℓ

**Verbruik**  
≈ 20-30 ml/m<sup>2</sup>

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



- Geconcentreerd met groot wasverwijderend en ontvettend vermogen
- Geschikt voor verwijderen van oude lagen Refresher en Care Pro

## Rating 3



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

# Silocera

Eco-vriendelijke was voor het onderhouden van parket dat behandeld is met Cera en Oil-Pur, ideaal voor GreenBuilding.

Met Silocera kunnen houten vloeren met was- of olie-urethaanafwerking eenvoudig onderhouden worden, dankzij het mengsel van verschillende selecties van harde wassoorten.

Code	Verpakking	Pallet
10519	12x1 ℓ	480 st.

**Verbruik**  
≈ 10-20 ml/m<sup>2</sup> per laag

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden



**SLC**  
TECHNOLOGY

- Kan geboend worden met een schuurschijf of een boenmachine
- Herstelt en zorgt voor een gelijkmatige oppervlakteglans

## Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Diluyente 01

Eco-vriendelijke verdunner voor het verdunnen van organische lijm op alcoholbasis en neopreenlijm, ideaal voor GreenBuilding.

Diluyente 01 is een mengsel van zuivere oplosmiddelen dat de verwerkbaarheid en de open tijd van lijm op alcoholbasis en neopreenlijm verhoogt voor het leggen van veerkrachtig materiaal en tapijt. Specifiek voor het verwijderen van lijmresten en reinigen van gereedschap.



SLC  
TECHNOLOGY

- Groot verdunnend vermogen
- Ook geschikt voor reinigen van gereedschap

Code	Verpakking	Pallet
10383	10 l	420 l

Houdbaarheid  
≈ 12 maanden

### Rating 1



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Diluyente Oil

Eco-vriendelijke verdunner voor lak op oliebasis, olie-urethaanbasis en wasbasis, ideaal voor GreenBuilding.

Diluyente Oil is een mengsel van oplosmiddelen ontwikkeld voor Oil-Pur en Cera dat de verhoging van de vloeibaarheid en de penetratie ervan garandeert. Specifiek voor het reinigen van resten en gereedschap.



SLC  
TECHNOLOGY

- Hoge zuiverheidsgraad
- Maximale compatibiliteit met producten op olie- en wasbasis

Code	Verpakking	Pallet
10381	5 l	540 l

Houdbaarheid  
≈ 12 maanden

### Rating 2



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Roller Plus - Roller Classic

**Plus - Roller** van speciale synthetische vezel, ontworpen voor het beter aanbrengen van vloeibare organische parketlak. Specifiek voor het aanbrengen van lak uit de Aqua-Pur lijn.

**Classic - Roller** van mohair, ontworpen voor het beter aanbrengen van vloeibare organische parketlak.



- Grote duurzaamheid en makkelijk te reinigen
- Geschikt voor aanbrengen van afwerkingsproducten van de Factory lijn

Code	Verpakking	Verpakking
10953 Plus	(compleet)	1 st.
10954 Plus	(reserveonderdeel)	1 st.

Code	Verpakking	Verpakking
10550 Classic	(compleet)	1 st.
10551 Classic	(reserveonderdeel)	1 st.

## Roller Clean

**Eco-vriendelijke reiniger** voor gereedschap voor het aanbrengen van lak op waterbasis Aqua-Pur en lak op waterbasis in het algemeen, ideaal voor GreenBuilding.

Roller Clean staat in voor makkelijk reinigen en lang bewaren van rollers, kwasten en gereedschap voor het aanbrengen van lak en producten op waterbasis.



- Kant en klaar
- Verbetert de duur en het rendement van rollers en kwasten

Code	Verpakking	Pallet
07567	10 ℓ	400 ℓ

**Houdbaarheid**  
≈ 12 maanden

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd

## Hydromette H35

Elektronische meter compleet met accessoires en elektroden voor detectie van de vochtigheid van hout.



- Automatische compensatie voor detectie van vochtigheid van meer dan 300 houtsoorten
- Digitaal LCD-display

Code	Verpakking
10836	1 st.

## Hydromette Compact TF

Elektronische meter voor detectie van de temperatuur en de vochtigheid van de lucht.



- Vaste geïntegreerde sensor voor snelle en precieze meting
- Digitaal LCD-display voor gelijktijdige weergave van de vochtigheids- en temperatuurwaarden

Code	Verpakking
10835	1 st.

## Menger voor 2-Componenten lijm

Metalen spiraalmenger voor het mengen van 2-Component lijm.



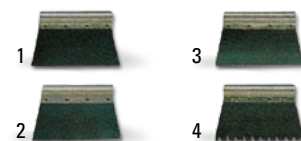
- Perfecte menging van alle vloeibare en pasta 2-Componenten producten
- Ideaal voor mengen van alle 2-Componenten producten van de Factory lijm

Code	Verpakking
10534	1 st.

## Lijmkam voor parketvloeren en veerkrachtige vloeren

Metalen lijmkammen voor het aanbrengen van organische minerale lijm.

Nr. 1 en nr. 3 lijm voor veerkrachtig materiaal en textiel  
Nr. 2 en nr. 4 lijm voor parket



Code	Verpakking
10541 nr. 1	12 st.
10543 nr. 2	12 st.
10544 nr. 3	12 st.
10547 nr. 4	12 st.

- Ontworpen om het juiste verbruik van lijm bij elke specifieke toepassing te garanderen



## Handmatige extruder

Handmatige extruder voor unipack van 600 ml.



- Ideaal voor handmatig extruderen van lijm en kit verpakt in unipack van 600 ml

Code	Verpakking
10533	1 st.

## Pulex

Professionele antistatische doeken om stofsporen op de vloer meteen op te vangen voordat de laatste laklaag wordt aangebracht. Ook ideaal voor het gewone onderhoud van parket.



- Garandeert een afwerking zonder stof of vuilresten
- Ook ideaal bij aanbrengen van afwerkingsproducten van de Factory lijn

Code	Verpakking
10554	doeken 60x60 cm verp. 25 st.

## Proman

Eco-vriendelijke barrièrecrème voor de luchtdoorlatende bescherming van de handen tegen de meest voorkomende agressieve stoffen, ideaal voor GreenBuilding.

Proman creëert een beschermende en luchtdoorlatende barrière voor de huid tegen olie, vet, lak, hars, lijm, teer, benzine, siliconen, oplosmiddelen en synthetische producten in het algemeen. Kan na de werkzaamheden makkelijk verwijderd worden met water en zeep.

Code	Verpakking
10557	6x500 ml

Verbruik
≈ 100 toepassingen met één pot

Houdbaarheid
≈ 24 maanden



- Dermatologisch getest
- Vormt een beschermende maar luchtdoorlatende barrière

### Rating 4



GreenBuilding Rating® SGS gecertificeerd



**N.B.**

Het gegeven m.b.t. het verbruik dient als indicatief beschouwd te worden.

De aanduiding van de houdbaarheid dient beschouwd te worden in de originele verpakking waar alle specifieke aanwijzingen op zijn vermeld voor het bewaren van het product.

Deze technische leidraad is opgesteld op basis van de beste technische en toepassingskennis van Kerakoll S.p.A.

In ieder geval is dit een samenbundeling van informatie die bestaat uit algemene informatie en richtlijnen die los staan van de praktijksituaties van de afzonderlijke werken.

Aangezien Kerakoll niet rechtstreeks betrokken is bij de omstandigheden van de bouwplaatsen, het specifieke ontwerp van het werk en de uitvoering van de werkzaamheden, is de informatie en de richtlijnen die hier vermeld zijn op geen enkele manier bindend voor Kerakoll.

Degene die verantwoordelijk is voor het hele structurele ontwerp is en blijft de architect of aannemer die daartoe opdracht heeft gekregen volgens datgene wat in het Italiaanse Ministeriële Besluit d.d. 17/01/2018 en latere aanvullingen en wijzigingen daarop is vermeld.

De gegevens met betrekking tot classificatie verwijzen naar de GreenBuilding Rating® Manual 2013 (ref. GBR Data Report 07.19). Alle rechten voorbehouden. © Kerakoll. Alle rechten op de inhoud van deze publicatie worden voorbehouden op grond van de geldende normgeving.

De verveelvoudiging, publicatie en verspreiding, geheel of gedeeltelijk, van al het originele materiaal dat hierin vermeld is, is uitdrukkelijk verboden zonder schriftelijke toestemming. Deze informatie kan in de loop van de tijd aangevuld en/of gewijzigd worden door KERAKOLL Spa. Eventuele updates vindt u op de site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com).

KERAKOLL Spa is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is gehaald. Voor informatie over de veiligheidsgegevens van de producten, zie de betreffende infobladen die voorhanden zijn en die op grond van de wettelijke voorschriften verstrekt worden samen met de gezondheidslabelling die op de verpakking aangebracht is. Er wordt bovendien aanbevolen om de afzonderlijke producten eerst te testen om te controleren of zij geschikt zijn voor de beoogde toepassing in de praktijk.

**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

[www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)

**KERAKOLL Spa** - via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia  
Tel +39 0536 816 511 Fax +39 0536 816 581 e-mail: [info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com)