

Decor

Díszítő vizes diszperziós festék-műgyanta fertőtleníthető matt felülettel, különleges színintenzitással. Ideális gyakoribb mosást igénylő falak (konyha, fürdő, gyerekszoba) és fokozott igénybevételnek kitett területek (folyosók és lépcsők) díszítésére.

Tökéletes minden olyan helyiségbe, ahol exkluzív, különleges légkört szeretnénk teremteni a Decor értékes felületkialakítása révén. Ezen kívül magas műgyanta- és pigmenttartalma miatt ideális a legerősebb színekhez is. Elérhető a Color Collection 150 és a Warm Collection 10 színében.



Rating 3

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent ≤ 80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

A színeképletek átlaga alapján számított besorolás

1. Tisztítható
2. Ellenáll a tisztítószernek és fertőtlenítőknek
3. Matt fedőréteg
4. Optimális fedés
5. Ellenáll a dörzsölésnek a sötét színekben is
6. Kiváló kopásállóság
7. Fröcskölésmentes
8. Nem tartalmaz nehézfémeket az EN 71-3 szabványnak megfelelően, ideális a gyerekszobához
9. Alacsony VOC-tartalom, nem bocsát ki a környezetre és az emberek egészségére káros anyagokat

10. Megfelel az élelmiszeripari felhasználásra szánt környezetek díszítésére vonatkozó HACCP előírásoknak

Felhasználási területek

- Díszítő és védő festék
- Használati cél:
Beltéren a következőkre:
 - hagyományos vakolat
 - előkevert vakolat
 - előregyártott cement elemek
 - gipszalapú vakolat és gipszkarton
 - cementalapú vagy gipszalapú simítók
 - jó állapotban megőrzött és a hordozóréteghez kötött régi alapozófestékek és burkolatok

- FA
- Wallcrete a Wallcrete és Wallcrete Living felületek kialakításához
- Wallpaper Living a Wallpaper Living felület kialakításához
- Stripe a Stripe Living felület kialakításához.

Ne használjuk
Átnedvesedés esetén.
Szennyezett, laza, poros hordozórétegekre.

Használati útmutató

- A hordozóréteg előkészítése
Megfelelő eszközökkel alaposan tisztítsuk meg a hordozórétegeket, és távolítsunk el minden szennyeződést, port vagy kivirágzást. Erodálódott festékek vagy bevonatok esetén távolítsuk el a málló, a hordozóréteg nem tapadó részeket teljes mértékben. Az új foltszerű vakolatjavításokat hagyni kell megszáradni addig, amíg a kötőanyag teljesen meg nem köt, majd Universal Wall Primerrel alapozzuk, ezután várjunk 6 órát a következő festésciklus előtt. Omladozó, málló vakolatra vagy simításra hordjunk fel Universal Wall Primer terméket. Sima és tömör simításra hordjunk fel Universal Wall Primer terméket. Penész vagy biológiai kártevők jelenléte esetén előzetesen Kerakover Activ termékkel végezzünk el egy kezelést.
- Előkészítés
Felhordás előtt keverjük össze a terméket.
- Felhordás
A Decor terméket hordjuk fel gondosan két rétegben ecsettel, hengerrel vagy szórással a teljes felületre tisztán vagy a szükség és a használt eszközök függvényében maximum 5-20 térfogatszázalékban vízzel hígítva. Teljesen száraz vagy 6%-nál nem magasabb páratartalmú hordozórétegre.

A műgyanta-festék optimális terülesének biztosítása érdekében a hordozóréteg típusának megfelelő hengert használjunk:

- gipszkartonon vagy olyan felületkialakításokon, amelyeknél a szemcseméret $\leq 0,5$ mm, rövid szálú henger használatát javasoljuk, 4 mm vagy annál kisebb méretben, a színes film egységességének kiemelése érdekében;
- 0,5 és 1 mm közti szemcseméretű hordozórétegeknél 8 mm szálhosszúságú henger használatát javasoljuk;
- az 1 mm feletti szemcseméretű hordozórétegeknél hosszú szálú henger használatát javasoljuk, 12 mm vagy hosszabb méretben.

A dekoráció készítéséhez szükséges környezeti körülmények a környezet és a hordozóréteg $+5$ °C és $+30$ °C közötti hőmérsékletét és a környezet 80%-nál alacsonyabb relatív páratartalmát igénylik.

Az első és a második réteg felhordása között $+23$ °C hőmérsékleten és 80%-nál nem magasabb relatív páratartalom mellett várjunk legalább 6 órát.

Amennyiben eltérő gyártási tételbe tartozó színezett terméket használunk, javasolt az eltérő gyártási tételek összekeverése, hogy elkerüljük az ebből adódó enyhe színárnyalati különbségeket.

- Tisztítás
A szerszámokról vízzel távolítsuk el a termék maradványait a termék kikeményedése előtt.

Egyéb útmutatások

- Értékeljük, hogy a felhordás milyen időjárási körülmények között történik: eltérő hőmérséklet és páratartalom esetén változik a festésre használt termék száradási és/vagy reakcióideje.
- A termék nagyon jól ellenáll a dörzsölésnek, ugyanakkor az intenzívebb színek esetében kialakulhat egy krétatábla hatás.

- A katalógusban és a weboldalon található fényképek, valamint a mintákon feltüntetett színek csupán tájékoztató jellegűek.
- Minden egyes projekthez azonos gyártási tételből származó anyagokat használjon.
- A különböző árutételekből származó anyagok eltérő színárnyalatokat vehetnek fel.

Tanúsítványok és jelölések



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

** A Bolognai Kerámia Központ (Centro Ceramico Bologna) elvégezte az UNI EN ISO 10545-14 szerinti foltállósági tesztet (3686/11 sz. Tesztjelentés)

Összegzés

Beltéri felületek védelme és díszítése a Kerakoll Spa által gyártott, ecsettel, hengerrel vagy szórva felhordható, GreenBuilding Rating 3 besorolású, $\approx 0,15 - 0,2$ l/m² anyagszükségletű, díszítő, fertőtleníthető, lélegző és a baktériumok terjedésével szemben ellenálló Decor műgyanta-festék felhordásával két rétegben.

Vízpára-áteresztési osztály: V2 (közepes) az EN ISO 7783 szerint, vízáteresztő képesség: W3 (alacsony) az EN1062-3 szerint.

A Kerakoll Minőségi Szabványa szerinti műszaki adatok

Megjelenés	fehér vagy színes festék
Térfogattömeg	$\approx 1,3$ kg/l
Vegyjelleg	szintetikus kopolimerek
Csomagolás	100 ml-es dobozok / 1,5 – 4 – 10 l-es vödrök
Tárolás:	\approx a gyártástól számított 12 hónapig ép, eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Alkalmazási hőmérséklet	+5 °C és +30 °C között
Alapfelület nedvessége	$\leq 6\%$
Várakozási idő az 1. és a 2. réteg között	≥ 6 óra
Két réteg kiadóssága finom szemcséjű vakolat alapon	$\approx 0,15 - 0,20$ l/m ²

A Kerakoll Color Collection színátlagra vonatkozó adatfelvétel +20 °C hőmérsékleten, 65% relatív páratartalom mellett és légmozgás nélkül történt. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak: hőmérséklet, szellőzés, az aljzat nedvszívása

Teljesítmény

HIGH-TECH

Nedves súrolással szembeni ellenállás (ISO 11998)	1. osztály	EN 13300
Vízpára-áteresztés (ISO 7783)	Sd 0,40 m; V2 osztály (közepes)	ISO1062-1
Vízáteresztő képesség (ISO 1062-3)	W3 osztály (alacsony)	ISO1062-1
Fedőképesség (fehérhez viszonyítva) (ISO6504-3)	1. osztály 99,5% fedőképesség 4,5 m ² /l anyagfelhasználással	EN 13300
Fényesség (matt) (ISO2813)	< 9 gloss 85°-on	EN 13300

A Kerakoll Color Collection színátlagra vonatkozó adatfelvétel +20 °C hőmérsékleten, 65% relatív páratartalom mellett és légmozgás nélkül történt. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak.

Figyelmeztetések

- Szakemberek számára készült termék
- be kell tartani a helyi szabványokat és jogszabályokat
- használat előtt és után a dobozt jól lezárva, fagytól, napsütéstől és melegtől védve tároljuk: a tartósítószer-adalékanyagok alacsony koncentrációja idővel veszélyezteti a festék minőségének megőrzését
- használat után a szerszámokat tisztítsuk meg, nyomjuk többször a doboz belső oldalának, hogy a termék nagy részét visszanyerjük
- a mosáshoz ne használjunk folyó vizet, a szerszámokat minimális mennyiségű vízbe merítsük be
- ne hordjuk fel +5 °C alatt és +30 °C felett
- a hordozórétegre száradt esetleges cseppeket nedves szivaccsal könnyen el lehet távolítani
- az üres vagy némi megkötött termékmaradványt tartalmazó edényeket a helyi előírások szerint kell megsemmisíteni
- szükség esetén kérjük el a biztonsági adatlapot
- az instabil fafajok, különleges burkolatalapok és nem tervezett helyzetek esetében hívja a Kerakoll Worldwide Global Service-t a +39.0536.811.516 számon – globalservice@kerakoll.com



Az osztályozási adatok a GreenBuilding Rating Manual 2013-ra vonatkoznak. A jelen információk 2023 decemberben lettek frissítve (hiv.: GBR Adatjelentés – 12.23); megjegyzés: a KERAKOLL SpA a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja azokat; az esetleges frissítéseket a www.kerakoll.com honlapon lehet megtekinteni. A KERAKOLL SpA ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valóságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A műszaki adatlap a legjobb műszaki és alkalmazási ismereteink alapján készült. Mivel nincs közvetlen befolyásunk az építési terület körülményeire és a munkák kivitelezésére, ezek csak általános iránymutatásokat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzést javasolunk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.