

2K FactoryStyle

extra matný



KONEČNÝ NÁTER

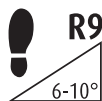


2K polyuretánová vrstva na vodnej báze pre cementové vyrovňavacie hmoty. Pre silnú záťaž.

- Mimoriadne nízke emisie s kódom EMICODE EC1 Plus
- Rovnomerne matný povrch
- Veľký rozsah použitia, a to aj vo verejných priestoroch, vďaka protišmykovej bezpečnosti R9
- Certifikované aplikáciou s 2-vrstvovým systémom (1x základný náter, 1x zapečatenie vrchným náterom)

Oblasť použitia:

Vhodné na opracovanie cementových stierkových hmôt, schválené spoločnosťou LOBA. Príslušný zoznam nájdete na: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. Protišmykové podľa DIN EN 16165:2021-12, skupina hodnotenia R9. Pre silné namáhanie v obytných oblastiach a jednoduché komerčné použitie.



Údaje o výrobkoch

Zaťaženie



VÝR. Č.



11743

5 kg

2

96

Stupeň lesku cca.* 20

Pevné častice 38 ±2%

Viskozita DIN 4 31 ±2s

Skladovanie a transport

Skladovateľnosť 12 mesiacov.
Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR.
Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.

GISCODE

W2/DD+

2004/42/CE

Hraničná hodnota EU pre produkt (kat. A/j): 140 g/l (2010).
Tento produkt obsahuje maximálne 40 g/l VOC(zmes s tužidlom).

*Miera lesku je meraná pri 60° na skle. Závisí od hrúbky vrstvy a od klimatických podmienok (teplota, relatívna vlhkosť vzduchu) behom schnutia. Hodnoty sú len orientačné.

Pokyny ku spracovaniu

- Vyrovňavacia hmota sa musí pripravovať na priame použitie v súlade s pokynmi výrobcu.
- Masu pretrepať, pridať tužidlo v pomere 10:1 a pretrepaním zmiešať. Pokiaľ treba zmiešať čiastkové množstvá, je treba použiť LOBA odmerku, resp. odvážiť. Po zmiešaní sa dá spracovávať 1 hodinu.
- Podlaha musí byť suchá a bez prípadných starých náterov, oleja, mastnoty, vosku, silikónu a iných znečistení. Optimálne podmienky spracovania sú pri teplote miestnosti +15 °C až +25°C, teplota podlahy +15°C- +22°C, rel. vlhkosť vzduchu 40 % - 75 %, teplota materiálu +18 °C - +25°C, pracovné priestory dostatočne vetrať.
- Materiál neliať na podlahu, použiť vedro na lakovanie LOBATOOL.
- Dodržiavajte všeobecné a pre produkt špecifické predpisy pre ochranu zdravia pri práci. Bližšie pokyny nájdete v súlade s GISCODE v návodoch na obsluhu, ktoré sú dostupné na stránkach www.wingis-online.de.
- Výrobok je súčasťou spoločnosti LOBA a Wakol Connected Systems na opracovanie cementových stierkových hmôt. Povolené kombinácie nájdete na www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen
- Materiál dobre pretrepať.

RIEDIDLO

Výrobok je pripravený na spracovanie a nesmie sa riediť!

NANÁŠACIA TECHNIKA / SPOTREBA MATERIÁLU

Lakovací valček z mikrovlákná LOBA 100-120 / cca 100 ml(g)/m² = 10 m²/l(kg)

DOBA SCHNUTIA

- Možnosť opatrného prechádzania najskôr po 4 hodinách.
- Ľahká záťaž po 24 hodinách.
- Plná záťaž a zakrytie po 5 dňoch.
- Je možné skoršie zakrytie s LOBA Cover 400, kvôli detailom pozrieť technické informácie k výrobku.
- Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievanu.

POUŽITIE:

Príprava:

- Vhodné cementové stierkové hmoty nanášať podľa pokynov výrobcu. Náterový tmel v zásade nepribrúsiť, príp. vtrúsením sa čiastočne zbaviť ostrou čepelou.
- Vhodné náterové tmely nájdete na zozname voľne dostupných cementových stierkových hmôt na: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. ríslušnéDodržať príslušné technické informácie výrobcu náterových tmelov.

Nanášanie:

- Podklad správne pripraviť a natrieť základným náterom FactoryBase v súlade s technickými informácia.
- Základný náter nechať min. 3 hodiny schnúť a vyčkať do úplného vyschnutia.
- Naniestť valčekom 1x lak.

Ďalšie podrobnosti nájdete v časti „Odporúčanie pre cementové stierkové hmoty | lakované“.

Starostlivosť na udržanie hodnoty:

Podrobné odporúčanie na čistenie a starostlivosť nájdete v pokynoch k starostlivosti firmy LOBA „Lakované cementové vyrovnávacie hmoty“. Tieto všeobecné, ako aj produktovo špecifické odporúčania nájdete na webe www.loba.de

DÔLEŽITÉ POKYNY

Mechanická odolnosť:

- Odolné proti ľahkému brúsnemu alebo valivému zaťaženiu.

Kvapaliny:

- Pri lakovanej systémovej štruktúre ide o systém s otvorenou difúznou vrstvou.
- Kvapaliny sa musia okamžite odstrániť, inak môže pri dlhšom pôsobení dôjsť k zmene sfarbenia.
- Ak by došlo k poškodeniu filmu (škrabance, diery, zárezy atď.), mohli by kvapaliny bez prekážok preniknúť do náterového tmelu.
- V závislosti od vlastnej farby vyrovnávacej hmoty, resp. povrchovej vrstvy, sa znečistenia môžu prejavovať vo výraznejšej miere, napr. tmavá škvrna od kávy na svetlejšej vyrovnávacej hmote.

Na nepotiahnutých náterových tmeloch používať návleky na topánky. Nečistoty a vlhkosť, ktoré pôsobia na náterové tmely, môžu byť po ošetrovaní povrchu viditeľné.

Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje ihneď umyte vodou.

Doba schnutia: Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievanu. Nižšie teploty, vyššie hodnoty relatívnej vlhkosti a horšie vetranie vedie ku spomaleniu schnutia. Pred dosiahnutím konečnej tvrdosti nečistite povrch na mokro a nepokladajte koberce. Na zakrytie povrchu pred dosiahnutím konečnej tvrdosti použite LOBA Cover 400. Špecifikácie produktu nájdete v príslušnom technickom liste.

Vzájomné pôsobenie s inými materiálmi: Materiály obsahujúce zmäkčovadlá, ako napr. podložky pod koberec, nábytkové nožičky či stoličkové kolieska, môžu spôsobiť zmäknutia a sfarbenia. Zaťaženie prostriedkami na farbenie vlasov, gumenými pneumatikami áut, motocyklami, bicyklami a pod., môžu spôsobiť trvalé a nezvratné sfarbenie povrchu.

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie upozornenia a odporúčania, ktoré poskytneme ako formu poradenstva pre spracúvateľa, sú výsledkom doterajších skúseností a vzťahujú sa na bežné podmienky. Z dôvodu rozmanitých možností použitia a podmienok spracovania používateľa nezbavujeme možnosti vykonávať vlastné pokusy alebo si vyžiadať technické poradenstvo formou komunikácie s aplikačným technologom. Musia sa dodržiavať odporúčania výrobcov úžitkových stierkových hmôt a aktuálne smernice. Naša záruka a zodpovednosť sa riadi výlučne našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nerozširuje ju ani táto informácia či naše poradenstvo. Objavením novej technickej informácie zaniká platnosť starej technickej informácie.

Slová a symboly označené symbolom © predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.

Ďalšie upozornenia na tému „dekoratívne minerálne stierkové podlahy“ nájdete v poznámkovom hárku asociácie BSR Bundesverband der vereidigten Sachverständigen für Raum und Ausstattung e.V. (Spolková asociácia certifikovaných odborníkov pre oblasť interiéru a zariadenia).