

FactoryBase



TEMELJNI PREMAZ



Temeljni premaz valjkom na bazi vode za cementne mase za izravnavanje.

- Sigurna i jednostavna obrada
- Vremenski učinkovito zahvaljujući primjeni u dvoslojnom sustavu (1x impregnacija, 1x pečačenje)
- Optimira prijanjanje između mase za izravnavanje i laka
- Primjenjivo u sustavu s proizvodom LOBA 2K FactoryStyle i brojnim masama za izravnavanje

Područje primjene:

Prikladno za oplemenjivanje cementnih masa za izravnavanje korisnog poda koje odobrava LOBA. Odgovarajući popis pronađite na: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie.



Podaci o proizvodu

KATALOŠKI BROJ			
11751	5l	4	128

Kruta tijela	24 ±2%
Viskoznost DIN 4	22 ±2s
Skladištenje i prijevoz	12 mjeseci stabilno skladištenje. Nije opasan teret prema ADR-u. Skladištenje i transport od +5 do +25 °C. Zaštitite od smrzavanja.
GISCODE	W2+
2004/42/CE	EU-granična vrijednost proizvoda (kat. A/i): 140 g/l (2010). Ovaj proizvod sadrži maksimalno 51 g/l organski hlapive tvari (VOC).

Upute za obradu

- Masa za izravnavanje mora biti pripremljena za izravnu uporabu sukladno podacima proizvođača.
- Pod mora biti suh i bez ikakvih starih slojeva, ulja, masti, voska, silikona i druge prljavštine. Optimalni uvjeti obrade su sobna temperatura od +15 °C do +25 °C, temperatura poda +15 °C do +22 °C, rel. vlažnost zraka od 40 % do 75 %, temperatura materijala od +18 °C do +25 °C te odgovarajuća ventilacija radnih prostora.
- Materijal nemojte stavljati na pod, nego koristite LOBA kantu sa sredstvom za pečaćenje.
- Dobro promiješajte materijal.
- Kako biste smanjili rizik od pretjeranog tlaka bubrenja, preporučujemo nanošenje najviše 2 sloja valjkom dnevno.
- Slijedite opće i prema potrebi specifične radne propise. Više informacija u vezi s oznakama GISCODE potražite u Uputama za uporabu na www.wingis-online.de.
- Ovaj proizvod je sastavni dio sustava LOBA i Wakol Connected Systems za oplemenjivanje cementnih masa za izravnavanja korisnog poda. Pronađite odobrene kombinacije na www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen

RAZRJEĐIVAČ

Proizvod je spreman za nanošenje i ne smije se razrjeđivati!

UREĐAJ ZA NANOŠENJE / POTROŠNJA MATERIJALA

Temeljni premaz LOBA valjkom za lak s mikrovlaknima 100-120 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l).

MEĐUBRUŠENJE

Temeljni premaz nemojte brusiti.

VRIJEME SUŠENJA

- Najranije se može prelakirati nakon 3 sata do maks. 24 sata.
- Ako se sušenje oduži, pričekajte da se podloga potpuno osuši.

PRIMJENA:

Priprema:

- Nanesite prikladne cementne mase za izravnavanje korisnog poda, sukladno podacima proizvođača. U pravilu nemojte brusiti masu za izravnavanje, nego samo eventualne neravnine dijelom uklonite oštricom.
- Moguće mase za izravnavanje pronađite na popisu odobrenim cementnim masama za izravnavanje korisnog poda na: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. Uzmite u obzir tehničke informacije proizvođača mase za izravnavanje.

Primjena:

- Nanesite 1 sloj proizvoda FactoryBase.
- Sušenje min. 3 sata, maksimalno 24 sata.
- Zatim nanesite valjkom sloj proizvoda 2K FactoryStyle sukladno tehničkim podacima.

Za više pojedinosti pogledajte „Preporuku strukture cementne mase za izravnavanje korisnog poda | lakirano“.

Njega radi održavanja kvalitete:

Detaljne preporuke za čišćenje i njegu navedene su u LOBA uputama za čišćenje "Lakirane cementne mase za izravnavanje". Ove općenite i specifične preporuke navedene su i na www.loba.de

VAŽNE NAPOMENE

Mehanička otpornost:

- Otporno na blago klizna ili valjna opterećenja.

Tekućine:

- Kod lakirane strukture radi se o otvorenom difuznom sustavu.
- Odmah sakupite tekućine jer kod duljeg djelovanja može doći do promjene boje.
- U slučaju oštećenja sloja (ogrebotine, rupe, porezotine, itd.), tekućine bi mogle neometano prodrijeti u masu za izravnavanje.
- Ovisno o vlastitoj boji mase za izravnavanje ili površinskog premaza, uočljivija će biti prljavština, primjerice tamna mrlja od kave na svijetloj masi za izravnavanje.

Na nepremazanu masu za izravnavanje stanite samo s presvlakom obuće. Prljavština i vlažnost koje djeluju na masu za izravnavanje mogu se vidjeti nakon obrade površine.

Opće napomene

Čišćenje alata: alat i opremu odmah očistite vodom.

Vrijeme sušenja: navedeno vrijeme sušenja vrijedi za +20 °C i relativnu vlažnost zraka od 50% uz dostatno prozračivanje radnih prostorija bez propuha. Niže temperature, viša relativna vlažnost zraka i slabo prozračivanje produljuju sušenje. Nemojte provoditi mokro čišćenje i nemojte stavljati tepihe prije nego se postigne krajnja tvrdoća. Za prekrivanje površine prije dostizanja krajnje tvrdoće koristite pokrov LOBA Cover 400. Podaci o proizvodu navedeni su u odgovarajućim Tehničkim informacijama.

Međudjelovanje: materijali koji sadrže omekšivač, primjerice podloge tepiha, nožice namještaja i kotačići stolice mogu uzrokovati mekšanje i promjenu boje. Opterećenja bojama za kosu, gumenim kotačima automobila, motociklima, biciklima i sličnim predmetima mogu izazvati trajne, nepopravljive promjene boje na površini.

Informacije u ovom dokumentu i sve druge napomene i preporuke, koje pružamo kao savjete osobama koje obavljaju obradu, rezultat su dosadašnjeg iskustva i temelje se na normativnim zahtjevima. Unatoč mnogostrukim opcijama primjene i uvjeta obrade, korisnik može i sam izvršiti radove ili zatražiti tehničke savjete od Odjela za primijenjenu tehniku tvrtke. Moraju se slijediti preporuke proizvođača mase za izravnavanje i aktualne norme. Naše jamstvo i odgovornost temelje se isključivo na našim Općim uvjetima poslovanja i ne proširuju ih niti ove informacije niti naši savjeti. Objavljivanjem novih tehničkih informacija poništava se valjanost starih.

Riječi ili simboli označeni s ® označavaju prava trgovačke marke koja su registrirana i zaštićena na području Njemačke.

Više naputaka na temu "dekorativna mineralna tla za nanošenje mase" pronađite u informativnom listu BSR državne udruge ovlaštenih stručnjaka za prostor i opremanje.