



UNIFIX KL-405

Opis proizvoda

UNIFIX KL-405 je disperzijski predpremaz namenjen za pranje i impregniranje upijajuće i neupijajuće neporozne podloge.



Upotreba

Koristi se kao predpremaz tj. zaštitna priprema za podlogu na koju se nanosi jednokomponentni disperzivni lepak.

Karakteristike/Prednosti

Podloga UNIFIX KL-405 je polimerni predpremaz na bazi polivinilacetatne emulzije, koji penetrira u podlogu i time omogućava bolje prijanjanje lepka za namenjenu podlogu. Tako se stvaraju uslovi za jače i kvalitetnije vezivanje lepka za tretiranu podlogu. Prednosti:

- Priprema betonske podloge za efikasnije lepljenje drvenih površina
- Lako penetrira u podlogu
- Vrlo brzo vezuje lepak
- Ne sadrži rastvarače

Tehnički podaci

Boja	bela
Pakovanje	PP boce i kanistri 1l/3l/5l
Rok trajanja	min. 12 meseci od datuma proizvodnje
Specifična težina	1,02 g/cm ²
Radna temperatura	min. 10°C na podu
Vreme sušenja	2-3h



WELHEM
B E O G R A D

UNIFIX KL-405

Priprema podloge

Podlogu prethodno dobro očistiti od različitih prljavština poput prašine, zaostale mehaničke nečistoće, masti, ulja, voskova, silikona i sl. Anhidrovane estrihtne podloge poput keramike i kamena potrebno je pre impregnacije prepolarirati (brusiti). Neravne podloge potrebno je prethodno izravnati.

Uputstvo za rad

1. Pre upotrebe podlogu držati na sobnoj temperaturi.
2. Ostatke lepka od stare podne obloge treba odstraniti mehanički u najvećem mogućem stepenu
3. Odgovarajućom valjkom ili četkom pretpremaz nanositi ravnomerno na podlogu.
4. Po potrebi razrediti vodom do 10%
5. Nanešenu podlogu ostaviti da se osuši nekoliko sati. Preporuka je da nanešena podloga prenoći

Potrošnja

U zavisnosti od poroznosti podloge potrošnja je 120-150 g/m².

Važne napomene

1. Maksimalno vreme skladištenja je 6 meseci, u suvoj sredini, temperature od +5 do +30 °C. Neophodno je proizvod zaštititi od smrzavanja i sunčeve toplote. Neiskorišćeni deo pažljivo zatvoriti i odložiti u dole navedenim uslovima.
2. Najbolji uslovi su da vlažnost betonske podloge bude do 2,0 %, a parketa 8-10 %. Poželjna radna temperatura je 15 – 30 °C, pri vlažnosti vazduha cca 65%.
3. Impregniranu površinu ostaviti nekoliko sati da se osuši, pre nanošenja jednokomponentnog disperzivnog lepka.
4. Odstranjivanje predpremaza sa ruku ili drugih delova pomoću vode.
5. Upozorenje: Lepljenje drvenih površina koje nisu u skladu sa odgovarajućim standardima suvoće drvenih obloga, kao i vlažnosti vazduha, može dovesti do naknadnog bubrenja nalepljenih obloga i pojave štete na radnoj površini.



WELHEM
B E O G R A D

UNIFIX KL-405

Zaštita pri radu i zaštita okoline

Koristiti uobičajena sredstva zaštite u skladu sa navodima u sigurnosnom listu.

Odlaganje

Neiskorišćene ostatke proizvoda ne odlagati u kanalizaciju vodene tokove ili divlje otpade. Sačekati da ostaci očvrstu i odložiti na propisani način koji je u skladu sa podacima iz Bezbedonosnog lista ovog proizvoda. .

Ambalažu takođe odložiti u skladu sa zakonskim regulativama.

