



WELHEIM
B E O G R A D

UNIFIX KL-40

UNIFIX KL-40

Opis proizvoda

UNIFIX KL-40 je jednokomponentni disperzivni lepak za parket manjih i srednjih dimenzija, bez sadržaja razređivača.



Upotreba

Lepak je namenjen za lepljenje manjih i srednjih dimenzija različitih vrsta parketa poput

klasičnog, mozaičnog, dvoslojnog, troslojnog i lam parketa.

Namenjen je za unutrašnje, stambene, poslovne i industrijske prostore.

Karakteristike/Prednosti

- Pogodan za male i srednje dimenzije parketa
- Fabrički pripremljen kao jednokomponentni, stoga odmah spremán za upotrebu
- Vrlo visoka čvrstoća formiranog filma
- Fleksibilnost spoja
- Jednostavan za tretiranje i rad
- Odlična obradivost, lako se nanosi
- Pogodan za lepljenje direktno preko postojećih keramičkih pločica

Tehnički podaci

| | |
|-------------------|--|
| Boja | bela |
| Pakovanje | 25kg/15kg/5kg |
| Hemiska baza | disperzivni lepak na bazi polivinilacetat- |
| Specifična težina | 1,42 g/ml |
| Gustina | ? |
| Viskozitet | ? |



Priprema podloge

Obavezno je podlogu prethodno dobro očistiti od različitih prljavština poput prašine, zaostale mehaničke nečistoće, masti, ulja, vokova, silikona i sl. Anhidrovane estrihtne podloge potrebno je pre impregnacije prepolariti (brusiti). Upotreba prajmera UNIFIX KL-405 je u nekim slučajevima neophodna, a inače visoko preporučena.

Struktura sistema za nanošenje

| Sistem za nanošenje | Proizvod | Potrošnja |
|---------------------|---------------|---------------------------|
| Prajmer | UNIFIX KL-405 | 100÷140 g/m ² |
| Nanešeni sloj | UNIFIX KL-40 | 1,2÷1,8 kg/m ² |

*Potrošnja zavisi od kvaliteta obrađenosti betonske podloge i u skladu sa istom varira

Kvalitet podloge i parketa

Betonske podloge moraju biti zdrave i dovoljne čvrstoće pri pritisku (minimum 25 N/mm²) sa minimalnom površinskom čvrstoćom na zatezanje od 1,5 N/mm². Betonska / cementna košuljica: Neophodno je da bude izbrušena, potom dobro očišćena industrijskim usisivačem. Anhidritna košuljica (samorazlivajuća) : Neophodno je da bude izbrušena, potom dobro očišćena industrijskim usisivačem direktno pre početka lepljenja parketa.

Uslovi primene

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Temperatura podloge | 10°C |
| Temperatura radne okoline | cca 15-30 °C |
| Relativna vlažnost podloge | do 2.5 % CM |
| Relativna vlažnost vazduha okoline | cca 65 % |
| Gustina | cca 8 do 10%. |



Tretiranje parketa nakon lepljenja

Postavljenu i zalepljenu oblogu/parket ostaviti cca 7-10 dana uz održavanje vlažnosti drveta i vazduha u skladu sa odgovarajućim standardima. Nakon toga je nalepljena površina/parket spremna za dalje brušenje i lakiranje.

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.

Skladištenje proizvoda

Vreme skladištenja je maksimalno 12 meseci, u suvoj sredini, temperature od +10 do +20 °C.

Neophodno je proizvod zaštитiti od smrzavanja.

Rok upotrebe nakon pripreme materijala i mešanja komponenti

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Vreme ugradnje parketa | približno u okviru 30 minuta* |
| Opterećenje/prohodnost | 24-48 časa * |
| Konačna čvrstoća | nakon 3-4 dana* |
| Mehanička opterećenja | ? |
| Tretiranje parketa lakom | ? |



Uputstvo za upotrebu

Čuvanje materijala:

Pre upotrebe premaz držati na sobnoj temperaturi.

Način primene:

Odgovarajućom nazubljenom lopaticom lepak nanositi ravnomerno na podlogu. Nanositi na podlogu onoliko lepka koliko je moguće upotrebiti u okviru 30 minuta. Oblogu koja se lepi staviti u lepak laganim kružnim pokretima, te je potom jako pritisnuti i učvrstiti, tako da bude po svojoj čitavoj površini u kontaktu s lepkom.

Alat za nanošenje:

600 - 800 g/m² sa nazubljenom špahtlom B3 (prema IVK smernicama) (e. g. lamel parket, mozaik parket i industrijski parket) 700 - 900 g/m² sa nazubljenom špahtlom B6 (= P4) (prema IVK smernicama) ili 3 /16" 1 /8" 1 /8" (prerađene daske / paneli, lamel parket, mozaik parket) 800 - 1000 g/m² sa nazubljenom špahtlom B11 (= P6) (prema IVK smernicama), AP 48 ili 3 /16" 3/16" 3 /16" (puno drvo, prerađene dugačke daske / paneli, industrijski parket, popločavanje u drvetu (residential), ploče od iverice). Za lepljenje dugačkih ili širokih dasaka ili za lepljenje na podlogu neujednačenog kvaliteta, biće neophodno korišćenje nazubljene špahtle sa većim zupcima (da bi se sprečilo stvaranje udubljenja.)

Čišćenje alata:

Neiskorišćene ostatke proizvoda ne odlagati u kanalizaciju vodene tokove ili divlje otpade. Sačekati da ostaci očvrsnu i odložiti na propisani način. Ambalažu takođe odložiti u skladu sa zakonskim regulativama.

Napomene o primeni/ograničenja

Prajmeri koji nisu UNIFIX KL-405 mogu negativno da utiču na prijanjanje UNIFIX KL-40 lepka za podlogu. Preporuka je da se izvrši konsultacija tehničke prirode sa WELHEM-om pre izvođenja.

Za detaljnija uputstva i pomoć kontaktirajte **WELHEM** zarad tehničke podrške.



WELHEM
B E O G R A D

UNIFIX KL-40

Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovom Tehničkom listu zasnovani su na institucijalnim i našim laboratorijskim ispitivanjima. Navedene vrednosti mogu varirati usled okolnosti primene i namene.

Zdravstvene i bezbednosne informacije

Informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i uklanjanju UNIFIX KL-40 se nalaze u bezbednosnom listu koji izdaje proizvođač.

Pravna pouka

Informacije o WELHEM-ovim proizvodima, njihovoј primeni i krajnjoј upotrebi date su na osnovu WELHEM-ovog dugogodišnjeg iskustva i rada, verodostojnosti testova Instituta za ispitivanje materijala a.d Beograd i WELHEM-ovih laboratorijskih merenja.

Krajnji korisnik treba da vodi računa da se skladištenje, rukovanje i krajnja upotreba WELHEM- ovih proizvoda vrši pod svim prethodno navedenim uslovima i u skladu sa strogo datim preporukama proizvođača. Takođe, krajnji korisnik mora imati na umu da se u slučaju korišćenja različitih materijala, podloga i drugih različitih uslova od gore navedenih, ne može dati nikakva garancija u pogledu podesnosti istih sa WELHEM-ovim proizvodima. WELHEM ne može snositi pravnu odgovornost na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnik proizvoda mora izvršiti proveru da li proizvod odgovara predviđenoj upotrebi i svrsi.

WELHEM zadržava pravo izmene karakteristika svojih proizvoda. Prava svojine trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine podležu našim tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnik treba biti upoznat sa informacijama iz tehničkog lista za željeni proizvod, koji je WELHEM dužan da dostavi na kupčev zahtev.