

HYCOL TS5

Otapalno ljepilo za drvene podove

OPIS PROIZVODA:

Otapalno ljepilo prikladno za lijepljenje klasičnog i lamel parketa od europskih i egzotičnih vrsta drva sukladno normi DIN 14293. Prikladno za lijepljenje na upijajuće cementne i anhidritne podloge, asfalt, ivericu kao i na podloge s ugrađenim podnim grijanjem. Samo za unutarnju uporabu.

Prikladno za stolce s kotačićima
(DIN EN 12529)

Prikladno za podloge s podnim grijanjem

- Visoka čvrstoća na smik
- Široka primjena
- Lagano za nanošenje
- Brzo sušenje

TEHNIČKI PODACI:

▪ Kemijska baza:	sintetska smola
▪ Boja:	svijetlo smeđa
▪ Gustoća:	1,55 g/cm ³
▪ Sadržaj suhe tvari:	82%
▪ Viskoznost:	65.000 - 80.000 mPas
▪ Nanošenje:	nazubljeni gleter No.2 ili No.6 (TKB B3 - B11)
▪ Utrošak:	700 - 1000 gr/m ²
▪ Temperatura primjene:	ne smije biti ispod +10 °C
▪ Radno vrijeme:	10 - 15 minuta
▪ Suho za hodanje:	nakon 24 sata
▪ Potpuna čvrstoća:	48 - 72 sata ovisno o temperaturi
▪ Čišćenje:	odmah nakon uporabe (Solvente CH 500)
▪ Skladištenje:	24 mjeseca u originalnom neotvorenom pakiranju
▪ Temperatura skladištenja:	između +5 °C and +25 °C
▪ Sigurnosne upute:	zapaljivo
▪ Giskod:	S1
▪ Pakiranje:	metalna kanta 20 kg

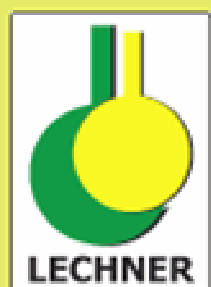
PRIPREMA PODLOGE:

Podloga mora biti čvrsta, ravna, suha, bez pukotina te očišćena od prašine, skramice, masnoća i svih ostalih materijala koji mogu ugroziti prionljivost prema normama DIN 18365, 18356, 18352 i Önorm B2218 i B2236. Prije započinjanja posla svaku pojedinu podlogu treba dobro procijeniti. Potrebno je ukloniti (metenjem i brušenjem) sve dijelove podloge koji su mekani ili odlomljeni, sve ostatke stranih materijala koji mogu djelovati na prionljivost, ostatke starog ljepila i sl. Podloge (cementne i anhidritne) trebaju biti obrušene (br.16) i temeljito očišćene od prašine (usisivač). Sadržaj zaostale vlage cementne podloge ne smije biti viši od 2%, odnosno 0,5% kod anhidritnih podloga. Podloge prije nanošenja ljepila treba impregnirati otapalnim primerom **Primer VS**. Omogućiti primeru da se potpuno osuši.

UPUTA ZA UPORABU:

Prije uporabe ljepilo treba temperirati na sobnu temperaturu. Nanositi treba samo onoliko ljepila koliko se može pokriti parketom u vremenu od oko 10 minuta. Parket treba čvrsto pritisnuti kako bi se osigurao potpuni kontakt s ljepilom.

Ugradnja parketa čiji sadržaj vlage nije sukladan standardima može, u slučaju povećane vlažnosti zraka, dovesti do bubrenja i oštećenja poda. Između zida i parketa treba ostaviti



prostor od 10-15mm. Ostatke ljepila treba čistiti otapalom **Solvente CH 500** odmah nakon uporabe. Otvrdnuto ljepilo je otporno na otapala i može se ukloniti samo mehanički.

OSTALE INFORMACIJE:

Primjenjivi i preporučeni standardi su sljedeći:

- DIN 18356 "Rad s drvenim podovima - Working with wood flooring"
- Uputa izdana od strane Udruge proizvođača ljepila (Adhesives Industry Association) "Lijepljenje drvenih podova - Bonding of wood flooring"
- Publikacija Tehničke komisije za konstrukcijska ljepila (TKB) "Procjena i priprema podloga za instalaciju obloga - Assessment and preparation of substrates for floor covering and wood flooring installations"
- BEB publikacija "Procjena i priprema podloga - Assessment and preparation of substrates"

Uvjeti primjene su temperatura od 23°C uz relativnu vlažnost zraka od 50%.

Ne upotrebljavati **Hycol TS5** na temperaturama ispod +10°C, na temperaturama podloge ispod +15°C i kod relativne vlažnosti zraka iznad 75%. Čuvati od smrzavanja. Niske temperature produljuju dok visoke skraćuju radno vrijeme i vrijeme očvršćivanja ljepila. Otvorene posude trebaju se upotrijebiti u što kraćem vremenu. Samo za profesionalnu uporabu.

Podloge osjetljive na vlagu moraju biti tretirane sukladno uputi proizvođača.

SIGURNOSNE UPUTE:

Prije započinjanja posla potrebno je proučiti relevantni Sigurnosno tehnički list proizvoda.

ODLAGANJE OTPADA:

Otpad odlagati sukladno zakonima i lokalnim propisima. Ne izlijevati u kanalizacijski sustav ili u zemlju.

IZJAVA O JAMSTVU:

Ovo je samo opća uputa i može sadržavati neprikladne informacije za korištenje kod određenih uvjeta primjene. Proizvođač ne može prihvatiti bilo kakvu odgovornost za gubitak ili štetu koja može nastati uporabom proizvoda zbog mogućnosti postojanja različitih radnih uvjeta i rada izvan mogućnosti kontrole. Korisnici se savjetuju da potvrde prikladnost proizvoda svojim vlastitim probama i testovima.

Ovaj Tehnički list zamjenjuje sve druge izdane prije.

02.09

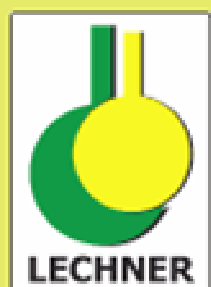
*Chimica
per l'edilizia*

*Prodotti
per:*

*esecuzione e
ripristino di
sottofondi*

*collanti e
vernici*

manutentori



Quality since 1920