



HEGAS ehf.
Smíðjuveggi 1, 200 Kópavogi
Sí: 567-0010 Fax 567-0032
Netfang: hegasi@hegas.is
Vefvang: www.hegas.is

TÆKNIUPPLÝSINGAR FYRIR 3326 Alhliða PVC LÍM



3326 er alhliða lím til notkunar í tréiðnaði. Hentar vel í stafalímingu, kantlímingu og samsetningalíminga þar sem spennutími þarf að vera stuttur. Hentar til líminga á hörðum og erfiðum viðtegundum.

| | | | |
|-------------------------|------------------------|---------------------|---|
| Gerð: | Polývínyl acetat | Áburður: | Með tenntum spaða, pensli, rúllu, handskammtara eða límvalsi. |
| Afhendingarform: | Flijótandi | Geymslutími: | 3 ár í lokuðum brúsa við 20° C. Hægt er að nota límið á meðan það er ekki farið að skilja sig, þykkna óhóflega eða sýna merki bakteríu-skemmda (slæm lykt). |
| Litur: | Hvít (gráleitt) | Hitastig: | Límið má ekki geyma við hitastig lægra en 0°C né hærra 30°C. |
| Eðlisþyngd: | 1080 kg/m ³ | | |
| pH gildi: | 5-7 | | |
| Uppleysir: | Vatn | | |

Notkunarleiðbeiningar:

Cascol 3326 litar ekki viðinn. Samt sem áður skal athuga að járn með lituðum sýrum í sumum viðartegundum, t.d. eik, valdið aflitun. Til að koma í veg fyrir áhættu mælum við með prófunum.

Hitastig við límingu: Frá 10°C til 70°C

Rakastig: Rakastig viðarins ætti að vera 5-14%, helst á bilinu 7-10%.

Magn líms: Magn líms á fletinum fer eftir hvað á að líma og þarf að skoðast í hverju tilfelli fyrir sig. Með því að bera á annan flötinn er eðlilegt magn 60-200 gr/m².

Ef límdar eru harðar og olíukenndar viðartegundir skal efnið vera nýheflað og límið borið á báða fleti.

Biðtími líms: Opinn biðtími er að hámarki 10 mín við 20° C. Lokaður biðtími er að hámarki 10 mín við 20° C.

Spennutími: Fura á furu (yfirborðslíming): 2 - 4 mín við 20° C. Líming á öðrum viðartegundum; mismunandi hitastig, aðstæður og spenna gera að verkum að ákvarða þarf spennutímann sértaklega í hverju tilfelli fyrir sig.

Spennuþrýstingur: 0,1 - 1,0 MPa. nákvæmlega heflað efni með nægri snertu skilar bestum árangri. (0,1 Mpa = 1 kg/cm²).

Öryggi og heilsa: Vinsamlegast athugið öryggisupplýsingablað.