

PARKETTKOLL L

Jednokomponentni lepak u vodenoj disperziji



Opis

PARKETTKOLL L je jednokomponentni lepak u vodenoj disperziji, posebno za polaganje laminata i laminatnog drvenog poda. Prianjanje zagarantovano. PARKETTKOLL L karakteriše dobra istrajnost, dobro držanje i dugotrajna elastičnost.

Karakteristike

Odnos smese	jednokomponentni
Temperatura nanošenja	+10°C + +25°C
Nanošenje	nazubljena gleterica br. 5
Vreme rada	/
Maksimalno vreme otvoreno	25' ⁽¹⁾
Stvrdljavanje	4-5 dana ⁽¹⁾
Pokrivenost	900-1300 g/m ² u zavisnosti od poda.
Boje	hrast, orah, afrozija
Uslovi čuvanja	1 godina ⁽²⁾
Pakovanje	10 kg - 20 kg
Čišćenje alata	Voda (pre očvršćavanja lepka)

1 na 20°C / 65% R.H.

2 U originalnom pakovanju na temperaturama između +10°C / +25°C

Uslovi polaganja

Pod

Suvo, čisto. Bez šrašine, ne previse grubo.

Vlažnost poda

Ispod 2% max sa cementnim podom.

Vlažnost drveta

9±2%

Način upotrebe

Nanesite PARKETTKOLL L nazubljenom gletericom ravnomerno na čist pod, na kome nema prašine. Savršeno prianjanje na pod obezbeđuje se ako je najmanje 65% svake drvene komponente u direktnom kontaktu sa lepkom. Površine koje visoko upijaju i stvaraju prašinu treba prethodno obraditi sa PRYMER W razređenim vodom u odnosu 1 do 5 (videti tehnički list). Pre nego što se sveže namazani lepak stvrdne na vrhu formirajući film, položite drvene daščice koje se moraju jednoobrazno postaviti i „tući“ tako da se lepak prilepi za celu površinu drveta. Sledeće brušenje mora se izvršiti najranije 2 nedelje nakon postavljanja drvenog poda.

Informacije o bezbednosti i riziku

· Bezbednosni list dostupan na zahtev. · Sadrži smesu od: 5- chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3: 1), 1,2-Benzisothiazol-3 (2 H) -one. Može izazvati alergijsku reakciju.

Web link

Obavezno preuzmite najnoviju verziju ovog tehničkog lista sa sledećeg linka:



http://www.chimiver.com/tds/EN_PARKETTKOLL_L.pdf