

P 685 Elast universal

ELASTICKÉ LEPIDLO NA DŘEVĚNÉ PODLAHY

Vysoce elastické silanové lepidlo pro lepení všech druhů dřevěných podlah s technologií FLEXTEC

VLASTNOSTI

- ▶ pro všechny druhy dřevěných podlah
- ▶ vysoká smyková pevnost
- ▶ dlouhodobá vynikající pevnost spoje
- ▶ dlouhodobé elastické spojení
- ▶ pro většinu podkladů není nutné použití penetrace
- ▶ s technologií FLEXTEC™
- ▶ bez rozpouštědel a vody
- ▶ šetrné k pokožce, nešpiní
- ▶ skvrny se lépe odstraňují
- ▶ velmi dobře rozdíratelné

OBLASTI POUŽITÍ

Jednosložkové speciální silanové lepidlo **pro lepení všech dřevěných podlah**. Vhodné pro savé i nesavé podklady. Elastické lepení zmenšuje napětí ve smyku a tím dlouhodobě zamezuje vzniku tahových sil v podkladu. Moderní a pro uživatele optimální alternativa běžných polyuretanových lepidel.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklady musí být rovné, trvale suché, bez trhlin a separačních prostředků, pevné v tahu a tlaku dle ČSN 744505 a jiných příslušných platných norem. Cementové potěry v požadované kvalitě není potřeba ve většině případů ošetřovat penetrací. Anhydritové podklady a anhydritové potěry zbruste (zrnitost 16), odsajte prach. Staré podklady a potěry z litého asfaltu po předchozích mechanických úpravách ošetřete přípravkem Thomsit R 755 či Thomsit R 740. Nesavé a hladké povrchy, např. keramické dlaždice nebo terazzo podlahy, je nutné důkladně očistit přípravkem Thomsit PRO 40 a případně také přebrousit. Případné nerovnosti vyrovnejte vhodnou vyrovnávací hmotou Thomsit v tl. min. 2 mm.

ZPRACOVÁNÍ

Podle druhu parket lepidlo rovnoměrně naneste na podklad pomocí ozubené stěrky typu B3, B11 nebo B15. Nanášejte pouze takové množství lepidla, které budete schopni v době před vytvrzením pokrýt parketami. Zkontrolujte, zda je vždy na rubu parkety nanášeno dostatečné množství lepidla. Zabraňte pořísňení hran. Dodržujte vzdálenost od zdí - nejméně 10 mm. Ihned po pokládce odstraňte z dilatací distanční klínky. Nejméně 24 hodin po položení po parketách nechoďte.



NEPŘEHLÉDNĚTE

Lepidlo zpracováváte při teplotě vzduchu i podkladu vyšší než 15 °C a relativní vlhkosti vzduchu nižší než 75 %. Veškeré uvedené údaje byly zjištěny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %. V případě jiných klimatických podmínek je třeba počítat se zkrácením, případně prodloužením doby schnutí resp. vytvrzení materiálu. Dřevěné podlahy s MDF / HDF střední vrstvou jsou negativně náchylné na sezónní vývoj vlhkosti (zima / léto). Elastické lepidlo Thomsit P 685 není schopno tento efekt zcela potlačit. V těchto případech, doporučujeme použití lepidla Thomsit P 625, které je odolné vůči smykovým silám. Dejte pozor, aby lepidlo neprosáкло do spár mezi prvky dřevěné podlahy. Zabraňte kontaktu lepidla s vrchní těsnicí vrstvou aplikovanou na povrch dřevěné podlahy. Nářadí a čerstvé zbytky materiálu očistěte bezprostředně po aplikaci lihem. Před mícháním odstraňte z povrchu lepidla veškerou zatvrdlou hmotu (vzniklou např. nesprávnými skladovacími podmínkami), nevmíchejte. Po použití důkladně uzavřete otevřené nádoby. Thomsit P 685 se nesmí dostat do vodních toků, odpadních vod nebo do půdy.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře a ukažte obal výrobku.

SKLADOVÁNÍ

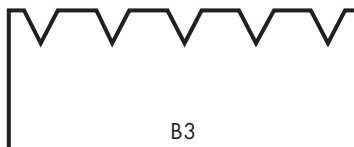
Do 12 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém prostředí, v originálních a nepoškozených (neotevřených) obalech.

BALENÍ

16 kg plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Barva:	béžová
Dodávaná forma:	pasta
Specifická váha:	1,6 kg/l
Spotřeba:	
mozaikové parkety - stěrka B3:	750 - 900 g/m ²
vysokohranné lamelové parkety, 10mm masivní parkety, hotové parkety, vlysy - stěrka B11:	900 - 1200 g/m ²
parkety velkého formátu, prkna - stěrka B15:	1050 - 1250 g/m ²
Doba odvětrávání:	žádná
Otevřená doba:	25 - 40 min.
Povrch zatížitelný po:	cca 24 hod.
Úprava povrchu/broušení po:	min. 24 hod., 48 hod. u nenasákavých podkladů
Úprava povrchu/lakování laky Thomsit po:	48 - 72 hod.
Tepelná odolnost při transportu a skladování:	0 °C až +50 °C
Snížení kročejové hlučnosti:	o 12 dB



hloubka mezery mezi zuby: 3,40 mm
šířka mezery mezi zuby: 3,60 mm
šířka hlavy zuby: 3,40 mm



hloubka mezery mezi zuby: 5,00 mm
šířka mezery mezi zuby: 6,00 mm
šířka hlavy zuby: 8,00 mm



hloubka mezery mezi zuby: 6,50 mm
šířka mezery mezi zuby: 5,50 mm
šířka hlavy zuby: 7,00 mm



Zubovou stěrku



Vhodné
na podlahové
vytápění

Naše doporučení:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Používejte pouze doporučené výrobky a dbejte pokynů výrobců podlahových krytin. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

Henkel ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
tel.: 220 101 630, fax: 220 101 407
www.thomsit.cz
e-mail: info@thomsit.cz

Thomsit

Henkel

PODLAHOVÉ SYSTÉMY



Kvalita pro profesionály