



STYCCOBOND F41

Fixace na kobercové
čtverce (Tackifier)



PRODUKTOVÝ LIST

K přehrání demo videa
Naskenujte tento kód

PŘEDSTAVENÍ

STYCCOBOND F41 je akrylové polymerní emulzní lepidlo neobsahující rozpouštědla. Je navrženo tak, aby poskytovalo trvale lepivý povlak, který zabraňuje v běžném provozu pohybu „volně položených“ kobercových čtverců, ale umožňuje je v případě potřeby snadno zvednout a vyměnit. Je nehořlavé, je chráněno proti biodegradaci. Je vhodné pro použití na podlahy s běžným podlahovým vytápěním. Je odolné vůči migraci změkčovadel a vydrží běžné techniky mokrého čištění.

STYCCOBOND F41 lze použít k zajištění široké škály, rozměrově stabilních, kobercových dlaždic s podkladem z bitumenu, plstí, netkané textilie, PVC a jinými polymerními podklady.

Tip: **F. Ball RAG** – používejte průvodce lepidly pro konkrétní podlahové krytiny



STYCCOBOND F41 byl testován na standardy mezinárodní Námořní organizace a schváleno pro použití v instalacích lodních podlah. Schválení USCG č. 164.112 / 1121 / WCL MED0406.

STYCCOBOND F41 lze použít na vyhlazovací hmoty STOPGAP, konstrukčně zdravé, hladké, suché podkladní vrstvy betonu a písčito-cementového potěru, překližku, dřevotřísku a sololit.

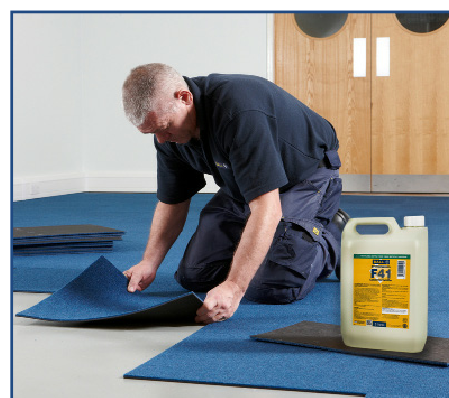
STYCCOBOND F41 lze také aplikovat na nesavé podklady, jako jsou uzávěry vlhkosti STOPGAP, STOPGAP Izolační membrána, zdvojené podlahy, ocel, teraco, granolit, linoleum a vinylové podlahové krytiny.

Pevný podlahový asfalt musí být opatřen minimálně 3 mm odpovídající stěrkovou hmotou STOPGAP.

Podrobnosti o dalších podkladech získáte od našeho technického oddělení nebo dovozce ve vaší zemi.

TECHNICKÉ INFORMACE

Barva	Bílá
Konzistence	Viskózně tekutá
Pokrytí (cca.)	8 - 22m ² / litr s válečkem, v závislosti na savosti podkladu a podkladní vrstvě kobercových čtverců
Čas schnutí (cca.)	20 minut v závislosti na teplotě, vlhkosti a savosti podkladu .



OBSAHUJE

- Chrání volně ložené dílce před pohybem
- Umožňuje jednotlivé, poškozené nebo opotřebované dílce rychle odstranit nebo vyměnit

STANDARDY

Všechny aspekty instalace podlahových krytin by měly být v souladu s požadavky příslušných norem v daném státu.

BALENÍ

20 L kanystr
15 L kanystr
5 L kanystr

KOLIK MATERIÁLU?

OBJEM BALENÍ	APLIKACE	POKRYTÍ NA BALENÍ
20 L	váleček	160 - 440m ²
15 L	váleček	120 - 330m ²
5 L	váleček	40 - 110m ²

Upozornění: Pokrytí závisí na stavu a savosti podkladu

PŘÍPRAVA PODKLADU

Řádná příprava podkladu je nezbytná pro správnou instalaci jakékoli podlahové krytiny. Podklad musí být strukturálně pevný, hladký, suchý (<75% RH) a bez nerovností a jakékoli nečistoty, které ovlivňují adhezi. Použijte STYCCOCLEAN CI40 pro odstraňování mastnoty, oleje, leštidla, mýdla atd. z nesavých podkladů.

Pro detailní informace si vyžádejte F.Ball Průvodce přípravou podkladů.

VLHKÝ PODKLAD

Relativní vlhkost (RH) podkladu lze měřit např. pomocí F. Ball Digitálním vlhkoměrem. Pokud je hodnota RH větší než 75%, použijte příslušnou uzávěru vlhkosti STOPGAP.

VYHLAZOVÁNÍ

Aby byl zajištěn rovný povrch, na který se bude lepit, měly by být nerovné a nepravidelné povrchy vhodně připraveny s použitím příslušných vyhlazovacích hmot STOPGAP.

PENETROVÁNÍ

Velmi savé podklady, jakou jsou písčito-cementové potěry atd. mohou způsobit rychlé schnutí lepidla, čímž se zkrátí doba zpracovatelnosti. Aplikujte STOPGAP P131 zředěný 4 díly vody a míchejte, dokud se důkladně nepromísí. Takto naředěnou penetraci aplikujte na podklad a nechte důkladně zaschnout před pokračováním v instalaci.

Suché a vhodně připravené potěry ze síranu vápenatého, např. anhydrit musí být opatřeny neředěnou penetrací STOPGAP P121. - další informace najdete v technickém listu STOPGAP P121

APLIKACE LEPIDLA

Pomocí štětce nebo válečku naneste lepidlo rovnoměrně na podklad po celé ploše, která má být pokryta. Před položením kobercových čtverců na místo nechejte lepidlo zaschnout na čirý lepkavý film, silně zatlačte od středu směrem ven a věnujte zvláštní pozornost hranám. Při použití na dvojité podlaze, by měla být fixace nalita do podnosu a opatrně nanášena válečkem, aby se zabránilo prosakování přebytečného lepidla mezi jednotlivými panely a aby se dosáhlo doporučené hodnoty krytí.

Instalace kobercových čtverců s PVC podkladem na vinylové podlahové krytiny

Aplikujte STYCCOBOND F4I štětcem nebo válečkem v pásech na zadní stranu dlaždice, vyhněte se okrajům. Před položením dlaždice na místo ji nechejte zaschnout.

OPATŘENÍ

Neinstalujte dílce, dokud lepidlo nevyschne na čirý film. To může vést k vytvoření trvalé vazby. V oblastech s hustým provozem, např. tam, kde se předpokládá koncentrovaný jehlový podpatek nebo silný provoz na kolečkách, bylo zjištěno, že trvalé lepení dlaždic pomáhá prodloužit jejich životnost. V těchto situacích se poraďte s výrobcem dlaždic.

Překročení míry pokrytí nad uvedené hodnoty může snížit adhezni vlastnosti produktu.

V případě potřeby permanentního lepení použijte příručku Doporučená lepidla **F. Ball RAG**, pro vyhledání vhodného lepidla

NÁSTROJE

STYCCOBOND malířský váleček nebo středně tuhé kostě. Nástroje by se měly čistit teplou mýdlovou vodou, dokud je lepidlo ještě mokré

SKLADOVÁNÍ

Ukládá se v rozmezí 5°C - 30°C. Chraňte před mrazem.

ŽIVOTNOST

12 měsíců v neotevřeném balení, skladovaném v dobrých podmínkách

RADY – ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento produkt není klasifikován.

Bezpečnostní listy pro profesionály jsou k dispozici na vyžádání. Tyto lze stáhnout na webu www.f-ball.com.

Alternativně na vyžádání u dovozce ve vaší zemi

Podmínky na stavbě se mohou lišit, k ubezpečení vhodnosti a platnosti tohoto TL kontaktujte naše technické oddělení nebo dovozce ve vaší zemi.

Ohledně dalších informací o produktech F.Ball kontaktujte výrobce nebo dovozce:



F. Ball and Co. Ltd.

www.f-ball.com



www.proflooring.cz