



- pro PVC, CV a textilní krytiny
- univerzální použití
- neobsahuje rozpouštědla
- hygienizující
- vhodný na podlahové vytápění

► Vlastnosti a použití

Univerzální fixace neobsahuje rozpouštědla, s velmi nízkými emisemi škodlivin určená pro fixační nalepení textilních podlahových krytin se spodní stranou z latexu, pěny nebo tkaniny, CV podlahových krytin, PVC / CV krytin se spodní stranou opatřenou tkaninou. Lepidlo je vhodné pro lepení na stěrkové podklady a pro lepení na staré užitkové krytiny, které nejsou citlivé na vodu.

Okatmos® EF 12 je rozpustný ve vodě, lze ho později z povrchu podlahy opět odstranit.

Okatmos® EF 12 přispívá díky svému hygienizujícímu účinku k odstranění zápachu.

► Technické údaje

Barva	nažloutlá
Použití	interiér
Pojezd kolečkovými židlemi (podle DIN EN 12 529)	vhodný
Min. teplota podlahy	+17°C
Doba odvětrání *	ca. 10 – 90 minut podle podkladu, způsobu aplikace a druhu podlahové krytiny
Doba pro položení krytiny *	až 12 hodin
Zatížitelný *	po ca. 24 hodinách
Konečná pevnost *	po ca. 72 hodinách
Podlahové vytápění	vhodný
Označení podle GefStoff	nepodléhá označovací povinnosti
GISCODE	D 1 – podle TRGS 610
EMICODE	EC 1 podle GEV
Skladování	chránit před mrazem, skladovatelnost ca. 12 měs.
*	při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti. Vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vysoká vlhkost vzduchu je prodlužují.

Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18 365 a podle současného stavu úrovně techniky.

Podklad je třeba předem připravit a ošetřit podle technického listu BEB „Posuzování a příprava podkladů“ a podle technického listu TKB 8.

Podle druhu podkladu, podlahové krytiny a namáhání podlahy použijte pro přípravu podkladu vhodné přednátery, základové nátěry a stěrkové hmoty **Kiesel**. Při práci je třeba dodržovat pokyny uvedené v technických listech příslušných použitých výrobků.

Staré podlahové krytiny musejí být zbaveny zbytků čistících a ošetřovacích prostředků a musejí vykazovat velmi dobrou přilnavost k podkladu. V případě potřeby staré krytiny očistěte základním čističem Grundreiniger.

Zpracování

Okatmos® EF 12 dobře promíchejte.

Následně nanášejte fixaci na podklad pomocí moltoprenového nebo velurového válečku nebo zubové stěrky.

Po uplynutí předepsané doby odvětrání podlahovou krytinu položte a dobře natlačte. Po skončení používání fixované podlahové krytiny jí odstraňte i s případnými zbytky ulpělé spodní pěnové vrstvy. Zbytky fixace odstraňte teplou vodou s přídavkem základního čističe Grundreiniger.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Nářadí a spotřeba

Velikost zubu stěrky / nářadí	Spotřeba
Moltoprenový váleček nebo zubová stěrka	ca. 100 – 200g/m ²
TKB A4	ca. 150 – 200g/m ²

TKB A2
TKB A 3

ca. 280 – 300g/m²
ca. 280 – 300g/m²

Spotřeba je závislá mimo jiné na vlastnostech podkladu a na struktuře spodní strany lepené podlahové krytiny. Může se lišit podle použité stěrky, výrobce zubové stěrky a zpracovatele.

Upozornění

Uvedené údaje jsou založeny na zkušenostech a je nutno je chápat jako všeobecné pokyny. Nemůžeme převzít záruku za zdar Vaší práce, protože nemůžeme ovlivnit konkrétní podmínky při provádění na stavbě ani řádné zpracování materiálu. V každém případě doporučujeme provést nejprve dostatečný počet zkušebních vzorků, aby se ověřila vhodnost použití našich výrobků pro zamýšlený postup a účel zpracování. Výše uvedené pokyny ani ústní poradenství nezakládají záruku. K tíži nám může být připsán úmysl nebo hrubá nedbalost, nastanou-li jaké.

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí všechny dříve vydané verze svojí platnost.

Balení

Balení		číslo výrobku
33 x 12kg	oválné plastové kbelíky	49011
60 x 6kg	oválné plastové kbelíky	49013

Stav

22.04.10 AWT FB