

PU Filler XFLEX (polyuretanový tmel)

1 POPIS PRODUKTU

Rychle tvrdnoucí 2K-Polyuretanový špachtlovací tmel.

- Žádné srážení a vrásnění.
- Dobře brouditelný.
- Přelakovatelný všemi Dr. Schutz 2K-laky na vodní bázi.
- Šedá barva.

2 OBLASTI POUŽITÍ

Vyplnění a vytmelení děr a spár u podlahovin, které jsou pevně přilepeny k podkladu. Používá se především před barevnou renovací podlahovin systémem Dr. Schutz PU Color.

Dbát také na naše návody, doporučení a objektivě specifické stavby nátěrů na www.dema-dekor.cz.

3 POUŽITÍ

Místo, které má být tmeleno důkladně vyčistit a přebrousit. Základní tmel **Dr. Schutz PU Filler** nabrat z nádoby v potřebném množství a dát na zvláštní nesavou pomocnou podložku. Do 100 hmotnostních dílů základního tmelu přidat 50 hmotnostních dílů tvrdidla Crosslinker. Hmotu a tvrdidlo špachtlí důkladně promísit a do 10 minut zpracovat. Po vytvrnutí hmotu společně s okolním povrchem podlahy přebrousit vhodným brusivem – zrnitost 80 až 180. Ihned poté může následovat barevné lakování povrchu podlahy.

Upozornění:

- Odborně připravený povrch musí být zbaven všech ochranných nátěrů, musí být čistý, suchý, bez zbytků oleje, vosku nebo prachu.
- Při tmelení spár doporučujeme pro zlepšení přilnavosti na boky provést čisté seříznutí hran.
- Teplota v prostoru, podlahy a teplota materiálu se musí během aplikace a doby schnutí pohybovat v rozpětí +15°C až +25°C.
- Čištění nářadí po vytvrnutí tmelu pouze mechanicky.
- Při použití na místa, kde bude pohyb kolečkových židlí, doporučujeme poté používat polykarbonátové podložky pod židle.

4 SPOTŘEBA

V závislosti na velikost defektů.

5 DOBA SCHNUTÍ

Otevřená doba je 10 minut. Po 180 minutách* je možné tmel přebrousit a přelakovat.

PU Filler XFLEX (polyuretanový tmel)

6 SKLADOVÁNÍ

Chránit před mrazem. Skladovat v chladu a suchu. Použitelnost 12 měsíců od data výroby při skladování v originálně uzavřené nádobě. Nátěrové hmoty uchovávat mimo dosahu dětí.

7 TECHNICKÁ DATA

Obsah látek: voda, polyuretanové pryskyřice, plnicí látky.

ADR/RID: žádné nebezpečí ve smyslu transportních předpisů.

CLP (základní tmel): žádné označení nutné.

CLP (Crosslinker): GHS07, Pozor. Obsahuje Hexamethylen-1,6-Diisocyanat Homopolymer. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

9 ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

- * Všechny údaje jsou uváděny při laboratorních podmínkách. Podmínky přímo na staveništi mohou způsobit odchylky a změnu v konečném výsledku.

10 VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ

Veškeré tyto informace a prohlášení ve své aktuální formě platí také jako součást těchto dokumentů:

- Všeobecná upozornění pro použití Dr. Schutz povrchových úprav.
- Bezpečnostní list obdrží prováděcí firma na vyžádání.

Uvedené tiskoviny a také tato informace o produktu jsou ve svých aktuálních formách k dispozici na www.dema-dekor.cz nebo je možné si je vyžádat na níže uvedené adrese.

Dr. Schutz Group® – We care about floors!

Vývoj · Výroba · Logistika

CC-Dr. Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)5152-9779-16

Fax: +49-(0)5152-9779-26

technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com



Výhradní dovozce pro Českou republiku

DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Kotkova 710/3, 669 02 Znojmo

Telefon: +420 / 515 227 272

Fax: +420 / 515 260 423

office@dema-dekor.cz · www.dema-dekor.cz

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru technik povrchových úprav, ošetřování, čištění a čistící techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.