

Tenkovrstvý samonivelační potěr DES 38

Oblasti použití

- Pro použití v interiérech.
- Cementový tenkovrstvý samonivelační potěr k vyrovnávání podkladů před pokládkou:
 - textilních a elastických podlahovin,
 - lepených parket nebo laminátových podlah.
- K vytvoření rovných a hladkých ploch.
- K vyrovnání cementových podkladů.
- K vyrovnání anhydritových a magnesitových potěrů.
- K vyrovnání nesavých podkladů.
- Pro tloušťku vrstev od 4 mm do 40 mm
- Vhodné pro:
 - podklady s podlahovým vytápěním,
 - vhodné pro používání kolečkových židlí.

Vlastnosti produktu

- Lehce zpracovatelný.
- Čerpatelný.
- Zpracovatelný vestoje pomocí rakle.
- Pochozí po cca 4 hodinách.

Údaje pro zpracování / Technické údaje

Materiál na bázi	Speciální cementy s aditivy.
Spotřeba	cca 1,7 kg prášku na 1 m ² a 1 mm tloušťky vrstvy
Tloušťka vrstvy	4 až 40 mm
Teplota vzduchu a podkladu	+10 °C až +25 °C
Záměsová voda	25 kg DES 38 + cca 5,0 l vody
Konzistence (namíchaný materiál)	tekutá
Zpracovatelnost*	cca 30 minut
Doby vytvrdnutí* pro 4 mm tloušťku vrstvy	
- pochozí po	cca 4 hodinách
- brousitelnost po	cca 1 dni
- pokládka podlahovin po	cca 2 dnech (při tl. vrstvy 4 mm), nepropustné materiály při zbytkové vlhkosti ≤ 2 % (měřeno CM přístrojem), u podlahového topení je nutné, aby zbytková vlhkost cementových podkladů byla < 1,8 %.

**Při +23 °C a 50% relativní vlhkosti vzduchu. Vyšší teploty tento čas zkracují, nižší naopak prodlužují. Vyšší vlhkost vzduchu uvedené časy prodlužuje.*

Skladovatelnost


Min. 6 měsíců v neporušených obalech, v suchu a chladu, chránit před mrazem.

Příprava podkladu

Podklad musí být suchý, pevný, čistý a nosný bez mastnot. Musí být zbaven nátěrů a jiných nesoudržných podkladů. Silná znečištění a jiné nesoudržné plochy se musí mechanicky ošetřit kuličkováním nebo broušením. Trhliny a díry se vyplní Opravnou stěrkou STL 39. Případné praskliny utěsnit Opravným kompletem RRS 47.

Penetrace

Penetrovat Univerzální penetrací VG 2. Obsah nádoby se musí řádně protřepat. Penetrační nátěr se nanáší na podklad jemným pěnovým válečkem. Nechá se vyschnout do vytvoření souvislého nelepivého filmu. Detailní informace jsou uvedené v TL Univerzální penetrace VG 2.

	
BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o. K Májovu 1244 537 01 Chrudim	
13	
CZ0054/01	
EN 13813	
Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách EN 13813 CT-C25-F4	
Reakce na oheň:	A1 _{fl}
Uvolňování korozivních látek:	CT
Pevnost v tlaku:	C25
Pevnost v tahu za ohybu:	F4

Zpracování

Do čisté připravené nádoby nalít studenou vodu, přidat Tenkovrstvý samonivelační potěr DES 38 a promíchat minimálně 3 minuty vhodným míchacím nářadím tak, aby vznikla homogenní hmota bez hrudek.

Následně nechat materiál cca 2 minuty odstát a ještě jednou krátce promíchat. Tenkovrstvý samonivelační potěr DES 38 se vylije na vyschlý napenetrovaný podklad a pomocí špachtle nebo rakle se rozetře do potřebných vrstev.

Důležitá upozornění

Při zvýšené vlhkosti podkladu je nutné použít penetrační nátěr VG 7 nebo VG 5 a vyžádat si poradenství PCI. Již namíchaný materiál se nesmí ve stejné nádobě znovu rozmíchat s čerstvou stěrkou. Při míchání potěru DES 38 dodržujte přesné množství záměsové vody. Přidávání většího množství vody je nežádoucí! Je nutné zamezit zalití okrajových spár potěrem DES 38, a to např. okrajovými páskami. U větších vrstev počítejte s prodlouženou dobou pro vysychání. Před pokládkou parotěsných krytin, parket, nebo laminátu, je nutné změřit zbytkovou vlhkost potěru DES 38 přístrojem CM ještě před zahájením prací. Při lepení parket nebo laminátu na potěr DES 38 nesmí být jeho tloušťka na žádném místě plochy nižší než 4 mm.

Služby architektům a projektantům

V případě požadavku na technické poradenství prosím kontaktujte odborného poradce firmy BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.

Bezpečnostní pokyny

POZOR! Obsahuje portlandský cement.

Dráždí kůži.

Nebezpečí vážného poškození očí.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Nevdechujte prach.

Zamezte styku s kůží a očima.

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení.

Při styku s kůží okamžitě omýt mýdlem a velkým množstvím vody.

Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.

K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: info.cz@basf.com
www.basf-sh.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)

tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118
e-mail: objednavky.cz@basf.com

Obchodní a odborné poradenství

Čechy
724 916 820

Morava
725 782 026

Produktový manažer
724 269 012
pci-produkty@basf.com

Servis a poradenství na stavbách

Čechy
725 864 506
724 940 257

Morava
724 532 473

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího.

Poradenství odborných a technických poradců prodávajícího při aplikacích materiálů dodaných prodávajícím dle kupních smluv uzavřených mezi prodávajícím a kupujícím je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům. Poradenství není závazné vzhledem k tomu, že prodávající nemůže vyloučit nesprávnost a neúplnost informací poskytnutých kupujícím při zpracování a aplikaci zboží. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při zpracování a aplikaci zboží od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob použitelnosti zboží, byť by tak učinil na základě poradenství.

Aktuální informace o produktech firmy jsou dostupné na internetové adrese www.basf-sh.cz
Vydáno: srpen 2013

Novým vydáním pozbývá staré platnost.