



TECHNICKÝ LIST

**PRESSTONE® KAMENNÝ
KOBERC**

PRESSTONE® CH10

1K PU UV – VR 176

JEDNOZLOŽKOVÉ POLYURETANOVÉ SPOJIVO KAMENNÝCH KOBERCŮV

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Nízko viskózná, jedno komponentná, bezrozpúšťadlová hmota na polyuretánovej báze.

ŠPECIFICKÉ VLASTNOSTI

- veľmi dobré mechanické vlastnosti
- veľmi dobrá príľnavosť
- veľmi dobrá odolnosť voči chemikáliam
- výborná UV stabilita
- lesklý povrch
- číra zmes
- pachovo nevýrazná
- veľmi ľahké čistenie, dekontaminovateľnosť
- Obsah VOC – produkt spĺňa požiadavky LEED podľa SCAQMD Rule 1113
- Klasifikácia reakcie na oheň: Bfl-s1

POUŽITIE

PRESSTONE® CH10 je špeciálne určená ako spojivo kamenných kobercov.

ÚDAJE K SPRACOVANIU

PRESSTONE® CH10 nesmie byť spracovávané pri teplotách okolia a podkladu pod +10°C a nad +30°C minimálna odporúčaná teplota je +15°C . Odporúčaná teplota materiálu pre aplikáciu je +20°C a relatívna vlhkosť vzduchu do 65% . Počas aplikácie a vytvrdzovania nesmie na hmotu prísť voda ani iné chemické zaťaženie. Teplota podkladu nesmie byť nižšia ako +3 °C nad rosným bodom. Podmienky musia byť dodržané po celú dobu spracovania až do konečného vytvrdnutia materiálu .

VLASTNOSTI VÝROBKU	
Povrch	Lesklý
Konzistencia	Tekutá
Farba	Číra
Objemová hmotnosť	Cca 1100 kg/m ³
Prídržnosť k betónu	min. 1,5 MPa ČSN EN 13892-8
Obrusnosť BCA	max. 50 µm ČSN EN 13892-4
Pevnosť v ťahu za ohybu	Cca 31 MPa ČSN EN 13892-2
Pevnosť v tlaku	Cca 50 MPa ČSN EN 13892-2
ÚDAJE PRE POUŽITIE	
Doba spracovateľnosti pri 20°C, 55%	Min. 50 minút
Dovolená teplota nanášania	Od +10°C do +30°C
Pochôdzne 20°C, 55 %	Cca po 10-12 hodinách pri 20°C, 55 %
Plne vytvrdený pri 20°C	7 dní
Spotreba	Cca 1,00 kg/21 kg kameniva fr. 2-4 mm

Distribútor: ROKO group, s.r.o. Nové Mesto nad Váhom, mail: presstone@presstone.sk

1 Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail: rokospol@rokospol.cz, <http://www.rokospol.cz>, www.rokofloor.cz

Aktualizace:JB
11.1.2019



TECHNICKÝ LIST

PRESSTONE® KAMENNÝ
KOBREČ

PRÍPRAVA PODKLADU

Na vytvrdený povrch použitej penetračnej hmoty ROKOFLOOR *G, ROKOFLOOR *G AQUA , ROKOFLOOR *GW / GW8(P03) alebo ROKOFLOOR *GO s presypom krem. pieskom aplikovať zmes PRESSTONE® CH10 s kamenivom, štrkom v odporúčanej spotrebe.

APLIKAČNÝ POSTUP

PRESSTONE® CH10 je dodávaný vo vhodnom miešacom pomere. Takto pripravený materiál musí byť spracovaný počas jeho doby spracovateľnosti vhodnou technológiou . Po dôkladnom premiešaní nízkootáčkovým miešadlom (alebo vrtáčkou s metlou, nízke otáčky cca 300 ot / min) prelejeme zmes do čistej nádoby s kamenivom a dôkladne premiešame.

Po ukončení prác nutné nástroje a pokožku od nevytvrdenutej hmoty očistiť najlepšie čističom na acetónovej báze. Vytvrdenú hmotu je možné odstrániť iba mechanicky.

ČISTENIE NÁRADIA

Použitie náradie ihneď po skončení práce umyte Rokoriedidlom C 6000 .

SKLADOVATEĽNOSŤ

24 mesiacov v dobre uzavretých neporušených originálnych nádobách v suchu **pri teplote od + 10°C do + 30 °C !!**

BALENIE

PRESSTONE® CH10 sa dodáva v balení 1,00 kg, 5,00 kg v plechovici .

POKYNY PRE LIKVIDÁCIU ODPADU

Použitý, riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov. Obaly so zvyškom výrobku odkladajte na mieste určenom obcou k odkladaniu nebezpečných odpadov, alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi. Zvyšný materiál je tiež možné nechať vytvrdnúť a likvidovať ako bežnú stavebnú suť .

Upozornenie:

Predložené údaje majú poradenský charakter, zakladajú sa na najlepšíh znalostiach a starostlivých výskumoch podľa súčasného stavu techniky. Odporúčame použitie týchto materiálov konzultovať s techniky našej firmy. Právna záväznosť nie je možné odvodzovať z týchto údajov. Užívateľ preberá všetku zodpovednosť za použitia materiálov ROKOSPOL. Okrem toho odkazujeme na naše obchodné podmienky.

Bezpečnostné údaje podľa prílohy II nariadenia 1907/2006 / ES v platnom znení pri potrebe na požiadanie.

<p>Distribútor: ROKO group, s.r.o. Nové Mesto nad Váhom, mail: presstone@presstone.sk</p> <p>2 Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail: rokospol@rokospol.cz, http://www.rokospol.cz, www.rokofloor.cz</p>	<p>Aktualizace:JB 11.1.2019</p>
--	-------------------------------------