

Chytré stavební hmoty.

quick-mix



QUG

Přechodový můstek s jemným křemičitým pískem

Technické informace

Báze pojiva:	Kopolymery akrylátu
Zmitost:	0 - 0,3 mm
Spec. hmotnost:	cca 1,4 – 1,5 kg/l
Teplota při zpracování:	+5 °C až +35 °C (teplota vzduchu, materiálu a podkladu)
Barva:	Běžovočervená
Spotřeba:	Cca 0,2 kg/m ²
Skladování:	V chladném, suchém prostředí bez mrazu odpovídajícím způsobem
Forma dodávky:	1 kg nebo 7 kg kbelík

VLASTNOSTI:

Přechodový můstek s křemičitým pískem neobsahuje rozpouštědla, rychle schne, je připraven k okamžitému použití a je snadno zpracovatelný. Je určen pro hladké, nesavé podklady. Přechodový můstek s drceným křemenným kamenivem, které výrazně zvyšuje přídržnost, zaručuje drsné, přilnavé spojení. Přechodový můstek QUG je vhodný pro natírání nebo nanášení válečkem. Produkt je pro kontrolu provedení aplikace zabarven běžovočerveně.

POUŽITÍ:

Přechodový můstek Quarzgrund se používá na hladkých, nesavých podkladech (např. staré keramické dlaždice, obklady, hladký pohledový beton atd.), pod lepidla, vyrovnávací hmoty a ve spojení s následující kompozitní hydroizolací v interiéru i exteriéru. Zaručuje drsné, přilnavé spojení. Použití je možné také na dřevěných podkladech pevných vůči ohybu, v interiéru např. na starých, pevně přídržných a vodě odolných zbytcích kobercového lepidla.

PODKLAD:

Podklad musí být čistý, suchý a bez nevyplněných trhlin. Nebezpečné části, znečištění a separační vrstvy všeho druhu (např. barevné nátěry, oleje, vosky atd.) musí být beze zbytku odstraněny. Podklad případně obrousit nebo ofrézovat / otryskat. Staré dlažby a obklady musí být zbaveny mastnot a nesmí na nich zůstat zbytky čisticích prostředků.

ZPRACOVÁNÍ:

Produkt je připraven k přímému použití a zpracovává se neředěný. Stačí krátce promíchat. Nemíchat s jinými produkty nebo cizími látkami. Nanášení se provádí na nosný a čistý podklad válečkem, kartáčem nebo štětcem, a to v rovnoměrné tenké vrstvě. Při použití v exteriéru je nutné jej používat vždy v kombinaci s kompozitní hydroizolací. Produkt není určen do trvale mokrých a podvodních prostor. Nálevky ihned po použití očistěte vodou. Během zpracování a schnutí nesmí teplota vzduchu, materiálu a podkladu klesnout pod +5 °C. V závislosti na povětrnostních podmínkách činí doba schnutí cca 12 hodin.

SPOTŘEBA:

Cca 0,2 kg/m² podle druhu a vlastností podkladů.

SKLADOVÁNÍ:

V chladném, suchém prostředí bez mrazu, odpovídajícím způsobem, v pevně uzavřené nádobě.

FORMA DODÁVKY:

1 kg nebo 7 kg kbelík

BEZPEČNOSTNÍ TIPY:

Při manipulaci s chemickými výrobky je nutné dodržovat běžná hygienická a bezpečnostní opatření. Je nutné používat vhodný pracovní oděv.

QUG přechodový můstek s jemným křemičitým pískem



LIKVIDACE:

Obal lze zlikvidovat prostřednictvím systému Zelený bod v Duálním systému.

UPOZORNĚNÍ:

Technické údaje se vztahují k okolní teplotě 20 °C / 60% relativní vlhkosti vzduchu.

EU-limit pro obsah VOC v produktu podle směrnice 2004/42 ES: kat. A/h: 30 g/l (2010). Tento produkt obsahuje max. 10 g/l VOC.

Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu.

Všeobecné pokyny

Údaje v tomto technickém listu představují pouze obecná doporučení. Pokud se vyskytly otázky ke konkrétnímu případu aplikace, obraťte se prosím na naše příslušné technické prodejní poradce.

Všechny údaje vycházejí z našich momentálních znalostí a zkušeností a vztahují se na profesionální aplikaci a obvyklý účel použití. Všechny údaje jsou nezávazné a uživatele nezbavují povinnosti vlastní kontroly vhodnosti produktu pro plánovaný účel aplikace. Proto doporučujeme provést případné aplikační pokusy. Záruka obecné platnosti všech údajů je vzhledem k různým povětrnostním podmínkám, podmínkám při zpracování a v objektu vyloučena. Změny v rámci produktového a aplikačního technického dalšího vývoje zůstávají vyhrazeny. Je nutné dodržet obecná pravidla techniky staveb, platné normy a směrnice, technické směrnice pro zpracování. S vydáním tohoto technického listu pozbývají předchozí vydání svou platnost. Nejaktuálnější informace najdete na naší internetové stránce www.quick-mix.cz.

Stav: leden 2020

QUG přechodový můstek s jemným křemičitým pískem



Další informace poskytnete:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Vinohradská 82 • 618 00 Brno • Telefon +420 515 500 815 • Fax +420 239 017 726

info@quick-mix.cz