

HAG-QB

Přechodový můstek na akrylátové bázi

Přechodový můstek pro zvýšení přilnavosti pro následnou úpravu, např. omítkami, lepením aj. Pro savé i nesavé podklady, jako jsou stávající omítky všech typů vč. sádrových, staré keramické obklady, obvodové izolace, dřevotřískové a OSB desky, kovové konstrukce ošetřené antikorozním nátěrem, plochy natřené soudržnými olejovými nebo disperzními barvami a další typy nosných povrchů. Pro venkovní i vnitřní použití.

Artikl:
83053
83058
83044



TECHNICKÉ ÚDAJE

Zrnitost:	do 0,8 mm
Doba schnutí:	při + 20°C a 60% vlhkosti vzduchu cca 24 hodin
Teplota při zpracování:	nad + 5°C až + 30°C

VLASTNOSTI

Materiál je připraven k okamžitému použití.
Pro všechny typy nosných, pevných podkladů.
Vysoká přilnavost i k nesavým podkladům.
Vysoká vydatnost.
Na podkladu vytváří pevnou vrstvu s velmi drsným povrchem.
Nevhodný na vlhké podklady.

SLOŽENÍ

Akrylátová pojiva, tříděné křemičité plnivo.
Neobsahuje rozpouštědla.
Při použití v exteriéru 20% (hmotnostních) cementu, voda.

ZPRACOVÁNÍ

Výrobek HAG QB je připraven k okamžitému použití. Pouze ho dobře zamíchejte a nanášejte nefeděný.
Při použití v exteriéru je nutné přidání cca 20% hmotnostních cementu a na potřebnou konzistenci přičíst malým množstvím vody.

Přechodový můstek nanášejte na podklad hladítkem, v rovnoměrné vrstvě natažením na celou požadovanou plochu. Pro zvýšení drsnosti a přilnavosti následné vrstvy lze povrch čerstvě naneseného přechodového můstku upravit „učesáním“ zubovým hladítkem.

Přechodový můstek nemíchejte s jinými produkty (kromě cementu a násl. ředění). Přidávání jakýchkoliv dalších přísad je nepřipustné.

Při zpracování nesmí teplota vzduchu, podkladu nebo zpracovávaných materiálů klesnout pod + 5°C a nebo být vyšší jak + 30°C.

Nanesenou vrstvu HAG QB je potřeba chránit před rychlým vyschnutím, nepříznivými klimatickými podmínkami, vysokými nebo nízkými teplotami, před působením vlhkosti (dešť, mlhy, apod.), větru, mrazu a přímého slunečního záření.

Použité nářadí po ukončení prací ihned umyjte čistou vodou.

PODKLAD

Podklad musí být suchý, čistý, zbavený prachu a nečistot, odbedňovacích olejů, vosků a jakýchkoli mastnot. Všechny podklady musí být pevné, nosné, bez deformací a trhlin. Kovové podklady musí být ošetřeny antikorozním nátěrem. Podklad nesmí být vlhký.

Okolní plochy, které nemají být přechodovým můstkem opatřeny, je potřeba před znečištěním chránit důkladným zakrytím.

SPOTŘEBA

Orientační spotřeba je v závislosti na nasákavosti a struktuře povrchu podkladu cca 0,5 – 1,5 kg /m².

Pro ověření spotřeby je nejvhodnější provedení zkoušky předem, na malé ploše podkladu.

SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat v originálním, uzavřeném balení v chladu, bez mrazu. Balení 1,5kg, 8kg nebo 30kg plastový kbelík.

Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby. Nespotřebovaný materiál skladujte v originálních dobře uzavřených obalech.

OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

V případě přidání cementu při styku s vodou působí alkalicky. Zamezte přímému styku s očima. Při podráždění pokožky umyjte postižené místo dostatečným množstvím vody. Při potížích vyhledejte lékařské ošetření. Lékaři předložte k nahlédnutí technický a bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Další informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20°C, relativní vlhkost vzduchu 60%). Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu

ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace **nezahrnují** všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto faktory zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provedení vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technicko poradenskou pomoc.

Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií.

Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnosti.

Technický list vydal:

quick – mix k.s.

Vinohradská 82

618 00 Brno

Tel.: 515 500 819

Fax: 548 216 657

www.quick-mix.cz

Info@quick-mix.cz