

BAUTEKO®

ekológia v stavbe



PARAPETROL®

510 Magnum Kleber C1T

PODĽA EN 12004: CEMENTOVÉ LEPIDLO NORMÁLNE
SO ZNÍŽENÝM SKLZOM

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH PODĽA NARIADENIA
EU 305/2011 : 1002/2014

Vlastnosti:

- s hydraulickou väzbou, odolný proti poveternostným vplyvom
- mrazuvzdorný
- plastický
- tvarovateľný
- so zníženým sklzom
- je použiteľný na lepenie tepelno-izolačných dosiek za pomoci tanierových hmoždiniek

Oblasť použitia:

Na lepenie keramických obkladačiek, obkladov, drobných kamenných obkladov (15x15) na bežné obklady stien, ako aj podláh v stavebníctve. Je vhodný na lepenie tepelno-izolačných dosiek na fasády za pomoci tanierových hmoždiniek.

Spracovanie:

Podklad musí byť čistý, suchý, dostatočne nosný, nezmrznutý, bez prachu, soľných výkvetov, náteru, uvoľnených a odpadávajúcich častíc, bez olejov a masťnôt. Podklad nesmie byť vode odpudivý. Je použiteľná na betón, cementový poter, omietky na báze cementu, ľahké betóny. Práškové lepidlo nasypeme do čistej vody a strojným miešadlom (miešacím nástavcom) pri nízkych otáčkach cca v priebehu 3 minút rozmiešame na bezhrudkovitú hmotu, asi 10 min. necháme odstáť, potom ešte raz premiešame. Už namiešanú maltu nesmieme opakovaním pridaním vody znovu premiešať. Lepidlo nanášame zubovým gletovacím hladidlom na povrch v rovnomernej hrúbke a obklad položíme na povrch pritlačením a jemným posunutím počas doby otvorenia (doba, počas ktorej možno lepiť obklad). Hrany a špáry ihneď očistíme od lepidla vlhkou špongiou. Predpísanú dobu otvorenia lepenia bezpodmienečne dodržme, pri jej prekročení (pri vytvorení škrupiny!) nanosené lepidlo treba odstrániť a naniesť nové. Obkladaná plocha po nalepení v ideálnom prípade je pochôdzna a škárovateľná po 24-48 hodinách.

Technické údaje:

Spotreba zámesovej vody: cca 6,5 l/25 kg
Doba spracovania: cca 90 minút
Doba otvorenia: cca 20 minút
Spotreba materiálu:

Zubové hladidlo (mm)	4	6	8	10
Spotreba materiálu: (asi) kg/m ²	1,6	2,0	2,5	3,0

Spotreba materiálu má len informatívny charakter a v malej miere môže byť odlišná od uvedených údajov v závislosti od technológie a podkladu.

Skladovanie: Na suchom krytom mieste, bez otvorenia, v pôvodnom balení maximálne 12 mesiacov.

Poznámky:

Normy týkajúce sa poterov, predpisy, technické predpisy v každom prípade treba rešpektovať!
Pri teplotách pod +5 °C materiál sa nesmie používať. Vysoká vlhkosť a nízka teplota spomaľuje, vysoká teplota zrýchľuje tuhnutie a vytvrdnutie. Okrem vody z vodovodu žiadna iná cudzia látka sa nesmie primiešať!

Obsahuje cement, preto má zásaditú reakciu. Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou!