

Ceresit

CP 27, CP 30

Univerzalni silikon za popravila

Trajno elastična silikonska masa za zatesnjevanje na vodni osnovi

KARAKTERISTIKE

- Trajno elastičen
- Takojšnja uporaba
- Za notranjo in zunanjo uporabo
- Brez topil
- Odporen na UV žarke in vremenske vplive, tudi na vodo
- Dober oprijem na skoraj vse materiale (tudi na bitumen)
- Okolju prijazen
- Ne kaplja
- Spere s čisto vodo
- Brez topil



PODROČJA UPORABE

Mazalna silikonska masa za popravila in zatesnjevanje v hiši, za zunanjo in notranjo uporabo. Za hitro in preprosto zatesnjevanje kritičnih delov, lukenj, razpok do 10 mm širine na žlebovih, strešnikih, vodnih odtokih, kupolah, strešnih oknih, strešnih odprtinah, na balkonih in terasah. Ceresit Aquablock ima dober oprijem na skoraj vse podlage, kot so neobdelan les, opeka, strešniki, beton, kovina, steklo, polistiren, cink, aluminij, baker, kot tudi na rahlo vlažne in stare podlage ter celo na bitumen. Ne nanašajte ga na PE, PP in ne smemo ga uporabljati na površinah, ki so v stalnem stiku z vodo.

UPORABA

Ne nanašajte na PE, PP in ne na površine, ki so pod vodo oz. v stalnem stiku z vodo. Ne nanašajte na močno pohodne površine, kot tudi na površine, ki so v direktnem stiku z živili. Pri problematičnih površinah in podlagah pred uporabo izdelek preizkusite na manjšem, skritem delu površine.

Orodje in roke po uporabi očistite s čisto vodo. Posušene ostanke izdelka lahko odstranite samo mehansko.

PRIPRAVA PODLAGE

Podlaga mora biti trdna, brez prahu in mastnih madežev. Odstranite neobstoje in porozne materiale. Ne nanašajte na mokre podlage in v stoječi vodi. Ravne površine morajo imeti dovolj možnosti za odtekanje vode, da se voda ne more nabirati na površini.

POMEMBNO

Upoštevajte pripadajoči varnostni list.

SKLADIŠČENJE

18 mesecev v originalni embalaži, v hladnih, suhih prostorih in zaščiteno pred zmrzaljo.

PAKIRANJE

Vedro 1 kg, vedro 5 kg, kartuša 300 ml.

TEHNIČNI PODATKI

Osnova: silikon na vodni osnovi

Proces vezanja: oddajanje vode

Čas sušenja: 2 mm / 24 ur

Debelina mokrega sloja: za zaščito površine in pred UV, 1,0 do 1,5 mm

kot hidroizolacijski sloj: min. 2,0 mm/ za ravne strehe: min 3,0 mm

Odporen na dež (Nastanek filma na premazu in čas sušenja sta odvisna od temperature in vlage zraka ter površine): 3-7 ur

Specifična teža: približno 1,3 g/ml

Maksimalna debelina nanosa: 3 mm

Konsistenca: gosto tekoče, ne kaplja

Barva: siva/črna