

AKWAGARD PRIMO UNI 2K

Poliuretanski dvokomponentni prajmer specijalno formuliran za AKWAGARD sustav

DRACOMERX



OPIS

AKWAGARD PRIMO UNI 2K je dvokomponentni prajmer specijalno formuliran za AKWAGARD sustav. Brzo se umrežava i nije toksičan.

SUKLADNOST - CE

Proizvod je sukladan s uputama EU za ovakvu vrstu materijala, EOTA (European Organization for Technical Approval).

GDJE SE UPOTREBLJAVA

Kao prajmer za:

- Porozne podloge (beton, mramor i sl.)
- Bitumenske trake i premaze
- Kao prajmer između dva sloja AKWAGARD sustava kada prođe više vremena između nanošenja (npr. više od 2 dana)

OGRANIČENJA

Na različitim materijalima ili nepoznatim premazima treba napraviti test prije aplikacije.

PREDNOSTI I KORISTI

- Izvrsna prionjivost za podlogu.
- Visoko hidrofobičan.
- Može se napuniti s mineralnim punilom za brtvljenje.
- Može se upotrebljavati za ljepljenje i zasićenje geotekstila.

PRIPREMA PODLOGE

Očistite podlogu upotrebom vodenog mlaza ako je moguće. Uklonite ulje, masnoće i slične kontaminante. Cementno mlijeko, labave čestice, premaz za oplata, premaz za vezivanje betona i sl., trebaju biti uklonjeni. Popunite nepravilnosti na podlozi odgovarajućim materijalima.

MIJEŠANJE I NANOŠENJE PROIZVODA

Miješanje:

Izmiješajte obje komponente upotrebom električne bušilice niskog broja okretaja (300 o/min.). Za prskanje airless strojem (200-250 bara) razrijedite s ksilolom 10 - 15%. Za nanošenje valjkom ili četkom proizvod razrijedite ksilolom 5 - 10%. Razrijeđivanjem se postiže lakše razvlačenje prajmera i njegovo bolje upijanje u podlogu (npr. kod izrazito čvrstih cementnih estriha). Proizvod nanosite valjkom, četkom ili strojno u jednom sloju.

Pri velikim vrućinama, ukoliko razrijeđeni AKWAGARD PRIMO UNI 2K prebrzo stvrdnjava, razmotrite upotrebu epoksidnog prajmera AKWAGARD PRIMO EPOX 2K.

Nanošenje:

Nanesite materijal valjkom, četkom ili strojno. Pri kraju umrežavanja dok je proizvod još ljepljiv na dodir (od 1 sata pa nadalje zavisno o temperaturi i vlažnosti zraka) nanesite glavne slojeve AKWAGARD sustava.

POTROŠNJA

Ovisi o poroznosti podloge.
Od 100g - 500g/m².

ČIŠĆENJE

Obrišite alat i opremu prvo s papirnatim ručnicima, zatim očistite upotrebom otapala ksilol.

PAKIRANJE

Komplet kanti od 4 kg (1,6 kg + 2,4 kg).

TRAJNOST

AKWAGARD PRIMO UNI 2K se može držati 12 mjeseci u originalnom neotvorenom pakiranju na temperaturama od 5 °C - 25 °C na suhom mjestu.

TEHNIČKA SVOJSTVA

Tekući AKWAGARD PRIMO UNI 2K:

SVOJSTVO	KOMPONENTA A (isocijanat)	KOMPONENTA B (polioli i amini)
Gustoća (gr/cm ³) pri 20°C	1.2	1.0
Viskoznost (mPa.s) pri 25 °C	200	3500
Boja	Tamno smeđa	Prozirna
Omjer miješanja po težini	A : B 1 : 1,5	
Omjer miješanja po volumenu	A : B 1 : 2	

2

TEST PRIONJIVOSTI

Umreženi AKWAGARD PRIMO UNI 2K:

Galvanizirani čelik	>10mPa	uređaj popustio
Beton	>4mPa	Beton popustio
Vlažni beton	>4mPa	Beton popustio
Mramor	>4mPa	Mramor popustio
HYPERDESMO na prajmeru	>5mPa	uređaj popustio

