



PRIMER S

VEETÖKKE - PRIMERI VESILAHUS

Kasutusala:

Niiskustõkke tegmiseks:

- Kipsplaatidele, -seintele ja tsement- ning puitpindadele enne plaatimist.

Tüüpilised kasutuskohad:

- Vannitubade ja dušširuumide kipsplaadist seinte veetõkke;
- Puidust seinaplaatide veetõkke eeldusel, et plaadid on korralikult kinnitatud;
- Kipsplaadist köögiseinte kaitsmine, eriti toiduvalmistamise koha ümbruses (enne plaatimist).
- Poorsete pindade ettevalmistamine (kruntimine) enne plaatimistõid.
- Kips- ja tsementkrohviga pindadele enne plaatimistõid.

Tehnilised omadused:

- **PRIMER S** on sünteetiliste vaikude vesilahus, mis kuivades muutub elastseks ilmastikukindlaks veele vastupidavaks kileks. Kuna **PRIMER S** on täiesti tuleohutu ja tervisele kahjutu, siis võib teda kasutada ohutusabinõudeta ka kinnistes ruumides.

Soovitused:

- PRIMER S** mitte kasutada basseini või mahutite veetõkkteks (kasutada IDROSILEX PRONTO`t)
- mitte kasutada tõusva niiskuse korral;
- mitte kasutada vannitubade ja dušširuumide põrandate veetõkkteks (selleks sobib AQUAFLEX, MAPEGUM WPS või MAPELASTIC);

Kasutusjuhend:

Aluspinna ettevalmistamine

PRIMER S-i alla jääv pind peab olema kuiv ja puhas lahtistest osakestest, õlist, rasvast, värvi jääkidest, tolmust, hallitusest jms.

Puu- ja kipsplaadist seinte katmisel järgi eespool nimetatud materjalide tootja juhiseid. Puitu sisaldavaid pindu töödeldes jälgi, et nad oleks kõvasti kinnitatud vältimaks kooldumist PRIMER S-is oleva vee mõjul.

Krundina kasutamine

PRIMER S kantakse pindadele pintli või värvirulliga. Veekindluse saavutamiseks peab pindu vähemalt 2–3 korda PRIMER S-iga katma. Iga uus kiht kantakse veel nakuvale kihile. Puidust seinte või põrandate ühendusnurgad peavad enne plaatimist olema veekindlaks tehtud 7-10 cm laiuse veetõkke lindiga. Asendajana võib kasutada AQUAFLEX-i või MAPELASTIC-ut, mille sisse surutakse klaasvõrk- või fiibervõrkriide riba.

Umbes 12 tunni möödudes, kui töödeldud pinnad on täiesti kuivad, võib alustada plaatimistõdega.

Plaatimine:

Soovitavad plaatimissegud- ja liimid

- KERAFLEX sobib plaatimiseks plaatidele mõõduga üle 25x25 cm; - GRANIRAPID sobib suuremõõduliste vett mitteimavate plaatide ja marmori kinnitamiseks;
- KERABOND+ISOLASTIC (lahjendatuna 1:1 veega jääb ka kuivades väga) elastseks kinnituseks;
- ADESILEX P22 (kasutamiseks valmis plaadiliim) sobib vett sisseimavatele plaatidele ja väga elastseks kinnituseks.

Soovitavad vuugitained

Olenevalt plaadi suuruselt ja plaadiliimi elastsusest kasuta plaatidel vähemalt 2-3 mm laiust vuugivahet.

- Vuukimiseks kasuta ULTRACOLOR PLUS-i või KERACOLOR+FUGOLASTIC-ut;
- Täieliku veekindluse ja maksimaalse steriilsuse saavutamiseks kasuta KERAPOXY-t;
- Elastseks vuugitainedeks seinte nurkades ja seinte-põrandate ühenduskohtades kasuta MAPESIL AC-d (enne võiks vuugid töödelda PRIMER FD-ga)

Puhastamine:

Töövahendid ja käed pesta vahetult peale tööd veega.

Kuivanud ainet saab eemaldada ainult mehhaaniliselt või PULICOL-iga.

Kulu:

PRIMER S-i kulu kihi kohta on umbes 100 g/m².

Pakend: PRIMER S on saadaval 5 kg või 1 kg plastnõudes.

TEHNILISED ANDMED	
Tootekirjeldus:	
Aine tüüp:	Madala viskoossusega vedelik
Värvus:	Roosa
Tihedus:	1,17 g/cm ³
pH:	2
Kuivainesisaldus:	51%
Viskoossus (Brookfield):	350 mPa s (#1-rpm20)
Säilitusaeg:	12 kuud kuivas kohas avamata originaalpakendis, kaitstuna külmumise eest.
Ohud tervisele vastavalt direktiivile CE 99/45:	Ei ole
Tuleohtlikus:	Puudub
Tolliklass:	3209 90 00
Praktilises kasutuses (õhk: +23°C, niiskus –50% R.H.):	
Töötamistemperatuur:	>+5°C
Ooteaeg kihtide panemise vahel:	20-30 minutit
Ooteaeg plaatimistõde alustamisen	Umbes 1-2 tundi
Lõplikud näitajad:	
Niiskuskindlus:	Väga hea
Vastupidavus ajale:	Väga hea
Elastsus:	Väga hea

Maaletooja:

AS Plaadipunkt
Pärnu mnt. 137 11314 Tallinn
Tel 6500 720 Faks 6500723