

		
РУДПРОИНГ ДООЕЛ		
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ НА ПРОИЗВОДОТ	Издание: 1	Датум: 03.06.2019
	Верзија: 0	
ЕКОPRAJMER SA-20		

1. ИДЕНТИФИКАЦИЈА НА ПРОИЗВОДОТ И НА КОМПАНИЈАТА

Трговско име на производот: ЕкоPrajmer SA-20
 Произведувач: „Рудпроинг,, ДООЕЛ
 Македонски Брод
 tel.0038945275008 / 0038970223028
 e-mail:contact@rudproing.com.mk



2. ОПИС И ПОДРАЧЈЕ НА ПРИМЕНА

EkoPrajmer Sa-20 е виоко адхезивна подлога која првенствено се користи со цел да се подобри лепливоста на на мазни, слабо влививи и проблематични површини. како што се керамички плочки, мазни бетонски и останати цврсто компактни и невлививи површини. **EkoPrajmer Sa-20** разреден со вода може да се користи и за припрема на површините при нанесување на лепаци за керамика, саморазливни маси и сл., на гипс-картонски плочи или цементно-влакнести плочи, анхидритни подлоги, високо апсорбирачки малтери и други цементни подлоги. Со нанесување на разреден **EkoPrajmer Sa-20** се врши врзување на заостанатата прашина и егализација на површината, а на тој начин се остварува и подобро врзување на наредниот слој за подлогата. Се распоредува во еколошки производи кои не се штетни по здравјето на луѓето и околината.

3. СОСТАВ

Хемиски состав: Водена емулзија на полимери, вода.

Опасни состојки: Во склад со регулативата ЕС, No. 1272/2008 за класификација, пакување и обележување на опасни состојки и смеси за кои во законодавството е воведен CLP/GHS систем за класификација и обележување, производот не е распореден во опасни производи.

4. ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

Густина, (g/dm ³) (EN ISO 2811-1)	1040-1060
Големина на честичките (µm)	< 40 (фина према EN 13300)
Вискозност, mPas (EN ISO 2555)	100-200
Потрошувачка (g/m ²)	200-300
Пакување, (kg)	1;5
Содржина на сува супстанција (EN ISO 3251), %	~ 70
VOC* содржај, g/l	< 2 (максимална дозволена вредност А (с) 30 g/l)

		
РУДПРОИНГ ДООЕЛ		
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ НА ПРОИЗВОДОТ	Издание: 1	Датум: 03.06.2019
	Верзија: 0	
ЕКОPRAJMER SA-20		

*VOC: Volatile Organic Compound - Испарлива органска супстанција.

6. ПОДЛОГА ЗА НАНЕСУВАЊЕ

Подлогата на која се нанесува емулзијата мора да биде цврста, чиста и сува. Подлоги кои одговараат за нанесување се: керамички облоги, мазни бетони, камен, OSB плочи, површини со добро прифатени дисперзивни премази, со остатоци од лепак, како и други проблематични и слабо вливливи површини на кои на кои адхезијата на лепациите за керамика може да биде спорна. Во случај на нанесување на разблажен прајмер со вода, подлоги кои одговараат се сите површини од варови, цементни и цементно-варови малтери (стари најмалку месец дена), влакнесто-цементни плочи, гипс-картонски плочи и сл. Сите стари и слабо прифатени премази е потребно да се одстранат. Треба да се изврши санација со материјал кој одговара, па после да се пристапи со нанесување на подлога.

7. ПРИПРЕМА И НАНЕСУВАЊЕ

Пред употреба **EkoPrajmer Sa-20** е потребно добро да се промеша. **EkoPrajmer Sa-20** во случај на примена на слабо вливливи површини се нанесува неразреден со четка или кратковлакнест валјак обично во еден слој. На вака нанесен премаз може да се продолжи со работа после минимум бñ сушење при нормални услови (23°C i 50-60% r.v.v.), кога премазот ќе постигне отпорност на гребене. Во случај на примена на вливливи површини, прајмерот е потребно да се разреда со вода во однос 1:3 (прајмер : вода). Разреден прајмер се нанесува со четка, валјак или со шприцање во 1-2 слоја, зависно од вливливоста на површината, по принцип мокро на мокро. Производот да се нанесе рамномерно без натопување. На вака нанесен премаз може да се продолжи со работа после минимум 4h сушење при нормални услови (T=+23-25 °C, релативна влажност 50-60% r.v.v.). Температура на воздухот и на подлогата при вградување треба да биде во границата од +5 °C до +30 °C. Да не се работи при директна изложеност на сонце, ветар или дожд. Висока влажност или ниски температури може значително да го продолжат времето на сушење.

8. ОДРЖУВАЊЕ И ЧИСТЕЊЕ НА АЛАТОТ

Алатот што се користи одма треба детално да се испере со вода. Доколку алатот не се опере одма по употреба, стврднатите остатоци од материјал треба механички да се одстранат. Одстранувањето може да се олесни со подолготрајно потопување на алатот во вода.

		
РУДПРОИНГ ДООЕЛ		
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ НА ПРОИЗВОДОТ	Издание: 1	Датум: 03.06.2019
	Верзија: 0	
ЕКОПРАЈМЕР SA-20		

9. РАКУВАЊЕ И СКЛАДИШТЕЊЕ

При правилна примена не се потребни посебни мерки за заштита при ракување .Да се чува вон достапност на деца. Да се складишти на температура од +5 °C до +25 °C, заштитено од директно влијание на сончева светлина и замрзнување.

10. ЛИЧНА ЗАШТИТА

Заштита на дишните патишта : Не потребна заштита во проветрени простории.

Заштита на рацете и телото: Превентивно да се користат заштитни ракавици. Да се користи работно одело со долги ракави и ногавици.

Заштита на очите: Превентивно да се користат заштитни наочари.

11. ЕКОТОКСИЧНИ ИНФОРМАЦИИ

Врз основа на искуство и врз основа на постоечки информации при правилна употреба, не се познати негативни ефекти по здравјето. Да се спречи неконтролирано испуштање во канализацијам и во водени токови.

12. НАЧИН НА ОДЛАГАЊЕ

Во склад со локалните/регионалните/европските прописи.

13. ОСТАНАТИ ИНФОРМАЦИИ

Доколку изведувачот при вградувањето на материјалот примети некои естетски или применски недостаток, должен е да ја прекине работата и за тоа да го известува производителот. Производителот во најкраток рок ќе ја разгледа рекламацијата. Приговорите до произведувачот после вградување на поголем дел или целосна количина на материјалот, а се однесуваат на наведените карактеристики не може да бидат предмет на рекламација.

		
РУДПРОИНГ ДООЕЛ		
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ НА ПРОИЗВОДОТ	Издание: 1	Датум: 03.06.2019
	Верзија: 0	
ЕКОPRAJMER SA-20		

14. НАПОМЕНА

„Рудпроинг-Мустакас,, ДООЕЛ врши контрола на производот во сопствена лабораторија, како и редовно испитување во сертифицирани лаборатории. Техничкиот лист е резултат на сопствените сознанија и на досегашните практични искуства. Техничкиот лист на сите корисници треба да им послужи како препорака за постигнување на најдобри резултати.

Доколку временските и други услови се поинакви од наведените во упатството, нашите упатства треба да се земаат како општи смерници, без гаранција за вградувањето.

„Рудпроинг-Мустакас,, ДООЕЛ не превзема одговорност за штета настаната поради неправилна примена или погрешен избор на производ, како и за некавалитетно изведени работи. Запишаното нас во ништо не ме обврзува.

датум на изработка: 03.06.2019