



5800 EPOXY RAPID WB



Brzo stvrdnjavajući epoksid na bazi vode

- Izdržljivi epoksidni pod
- Premaziv za samo 3 sata
- Raspoloživ kao mat ili sjajni
- Vodena baza, vrlo slab miris
- Izvrsna razljevnost i gladak film

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

5800 EPOXY RAPID WB

OPIS

Brzostvrđujuća epoksidna podna boja za unutarnju upotrebu. Za garaže, skladišta, izložbene prostore, hodnike, zatvorena parkirališta, radionice itd.

PREPORUČENA UPOTREBA

5800 Epoxy Rapid WB može se nanositi na očišćene, zdrave mineralne podlove, zdrave i dobro pripremljene prethodne premaze. Proizvod se može nanositi izravno na porozne podlove; nije potreban poseban temeljni premaz.

TEHNIČKI PODACI

| | |
|------------------------|--|
| Gustoća (g/cm³): | 1,2 |
| Stupanj sjaja: | Sjaj, Mat |
| Stupanj sjaja pri 60°: | 85 - 95% (pomiješan s RO 5801) 0 - 10% (pomiješan s RO 5802) pri 45° |
| Suha tvar volumno: | 48% |
| Omjer miješanja: | Baza: Aktivator = 2 : 3 (Volumno) |

VRIJEME SUŠENJA PRI 20° C/R.V. 50%

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Suho na dodir: | 2 sata |
| Suho za obradu: | 3 sata |
| Suho za premazivanje: | Nakon 3 sata, unutar 5 dana |
| Potpuno suho: | 7 dana (promet moguć nakon 24 sata) |
| Otvoreno vrijeme (Pot Life): | 2 sata |

PREPORUČENA DEBLJINA MOKROG FILMA

167 µm

PREPORUČENA DEBLJINA SUHOG FILMA

80 µm

TEORETSKA POTROŠNJA

6 m²/l

PRAKTIČNA POTROŠNJA

Potrošnja u praksi ovisi o mnogim čimbenicima kao što su poroznost i hravost podlove i gubici materijala tijekom nanošenja.

PRIPREMA POVRŠINE

Beton mora biti star najmanje 30 dana, potpuno suh i bez površinskog mlijeka, onečišćenja i prethodnih slabih vezanih premaza. Uklonite masnoću, ulje i sva ostala površinska onečišćenja alkalinim ili visokotlačnim (parnim) čišćenjem u kombinaciji s odgovarajućim deterdžentima. Izbrisati prethodne premaze koji su u dobrom stanju kako bi se uklonio sjaj i malo ohrapavila površina, provjeriti kompatibilnost. Vrlo glatki beton ili beton s površinskim mlijekom (slabi prašnjavi sloj) potrebno je izbrisati ili nagrizati sa Surf-Etch 108 kako bi se osiguralo odgovarajuće prijanje. Beton treba temeljito isprati i ostaviti da se nakon toga osuši. Powerfloat Epoxy Floor Primer 3366 preporuča se kao predpremaz na betonskim površinama zagladenim strojnim brušenjem.

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Temeljito promiješajte bazu prije nego što je dodata u aktivator. Ponovno dobro promiješajte smjesu dok se ne dobije ujednačena boja i konzistencija. Nemojte miješati više materijala nego što se može nanijeti unutar 2 sata.

Više temperature će skratiti otvoreno vrijeme (pot life).

UVJETI PRIMJENE

Nanelite samo ako je temperatura površine i okoline između 10 i 30 °C i relativna vlažnost ispod 85%.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: ČETKA

Koristiti četke / kistove s dugim prirodnim dlakama.

NANOŠENJE I RAZRJEĐIVANJE: VALJAK

Nanelite valjkom srednje dugih niti od imitacije ovčje vune, dobro razmazujući na površinu betona. Ako je potrebno, razrijedite s vodom, proizvod će lagano potamnit kada počne stvrdnjavanje i ne smije se previše vraćati valjati po već nanešenom sloju.

ČIŠĆENJE ALATA

Odmah nakon upotrebe s topлом vodenom sapunicom.

NAPOMENE

Za sjajni završni izgled pomiješajte baznu komponentu s 5801 Epoxy Rapid Activator Gloss. Za mat završni sloj pomiješajte osnovnu komponentu s 5802 Epoxy Rapid Activator Matt.

Ako se proizvod koristi vani, potrebno ga je završiti poliuretanskim završnim premazom kao što je Rust-O-Thane 9200 (nemojte koristiti prozimi premaz).

SIGURNOSNI PODACI

| | |
|--------------------------|--|
| HOS sadržaj: | 65 g/l |
| HOS mješavine: | 65 g/l |
| HOS kategorija: | A/j |
| HOS granična vrijednost: | 140 g/l |
| Sigurnosne napomene: | Pogledati Sigurnosno Tehnički List i sigurnosne podatke na ambalaži. |

ROK UPOTREBE

Najmanje 2 godine od datuma proizvodnje u neotvorenim limenkama, ako se čuvaju u suhim, dobro prozračenim prostorima, ne na izravnoj sunčevoj svjetlosti na temperaturama između 5° i 35°C. Nesmije smrznuti.

UVOZNIK I DISTRIBUTER:

BAČELIĆ d.o.o.,
Avenija Većeslava Holjevca 54, 10010 Zagreb, Hrvatska
Tel: +385 1 6641 092, fax: +385 1 6447 733
e-mail: info@bacelic.hr
web: www.bacelic.hr

Dostupne boje i veličine pakiranja: Molimo pogledajte odgovarajuću stranicu proizvoda na www.rust-oleum.eu za pregled stvarnih dostupnih boja i veličina pakiranja.

Odricanje od odgovornosti: Informacije sadržane ovdje su prema našem najboljem saznanju istinite i točne i dane su u dobroj vjeri, ali bez jamstva. Smatrać će se da se korisnik samostalno uvjerio u prikladnost naših proizvoda za njegovu/njezinu posebnu namjenu. Rust-Oleum Europe ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za posljedične ili slučajne štete. Proizvodi se moraju skladištiti, rukovati i primjenjivati pod uvjetima koji su u skladu s preporukama Rust-Oleum Europe detaljno navedenim u posljednjoj kopiji Tehničkog lista proizvoda. Odgovornost korisnika je osigurati da imaju najnovije izdanje. Najnovije izdanje Tehničkog lista proizvoda dostupno je besplatno i može se preuzeti na www.rust-oleum.eu ili na zahtjev našem odjelu za korisničku podršku. Rust-Oleum Europe zadržava pravo promjene svojstava svojih proizvoda bez prethodne obavijesti.

Datum izdanja: 19/04/2022

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shandon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu