

Banja Komerc Bekament DOO		Tekst deklaracije			
BKB-08-ZP-009					
Izdanje	1	Verzija	1	Datum	29.04.2024.
Naziv proizvoda	BK-MetalPrime BS			RZ-TXT-190	
Izradio	Jelena Tomković	Odobrio	Vesna Jovanović		

BK-MetalPrime BS

Brzосуšivi osnovni premaz za metal

Primena: BK-MetalPrime BS je brzосуšivi osnovni premaz za metal, na bazi alkidnih smola sa dodatkom antikoroziivnih pigmentata. Prajmer odlikuje izuzetna tvrdoća, elastičnost i adhezija. Nanosi se u dva sloja na suhu i prethodno očišćenu i odmašćenu površinu bez rđe, u sistemu sa završnim brzосуšivim i pokrivnim premazom, BK-Emajl BS.

Priprema i nanošenje: Podloga mora biti pripremljena pre nanošenja boje, tj. odmašćena, suva, očišćena i bez rđe. Rđu odstraniti mehanički, a masnoće i ostale nečistoće ukloniti sredstvom za odmašćivanje. Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim prajmer razrediti BK-RX razređivačem prema uputstvu.

Razređenje: 5-10% za aplikaciju četkom, valjkom i do 15% za špricanje (pištolj sa diznom \varnothing 1,8). Prilikom razređenja opada pokrивnost. Nanositi u 1-2 sloja. Drugi sloj je potrebno naneti maksimum 1-2h posle nanosa prvog sloja, ili minimum posle 48h od nanosa prvog sloja.

Temperatura primene: Od +10 °C do +30 °C.

Optimalna temperatura za rad je između 15 i 25 °C i relativna vlažnost vazduha ispod 80%. Ne preporučuje se rad na temperaturi nižoj od 5 °C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. većoj od 80 %.

Potrošnja: Oko 75-100 ml/m² u jednom sloju.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5 °C do +30 °C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja. Datum proizvodnje utisnut na ambalaži.

Bezbednosna uputstva:

Obaveštenja o opasnosti

H226 Zapaljiva tečnost i para.

H312+H332 Štetno u kontaktu sa kožom ili ako se udiše.

H315 Izaživa iritaciju kože.

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži.

H340 Može da dovede do genetskih defekata.

H350 Može da dovede do pojave karcinoma.

H412 Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti

P101 Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda.

P102 Čuvati van domašaja dece.

P210 Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabranjeno pušenje.

P264 Oprati detaljno nakon rukovanja.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitu za oči/zaštitu za lice/zaštitu za sluh.

P304+P340 Ako se udahne: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje.

P370+P378 U slučaju požara: Koristiti aparat za gašenje požara ABC.

P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima.

Dodatno obeležavanje:

Reakciona masa etilbenzola i m-ksilena i p-ksilena; ksilen (mešavina izomera); titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10\mu\text{m}$); butanon oksim.

EUH211: Pažnja! Opasne respirabilne kapljice mogu nastati pri raspršivanju. Ne udisati sprej ili maglu.

Dozvoljeno samo za profesionalno korišćenje.

Sadrži: Reakciona masa etilbenzola i m-ksilena i p-ksilena; ksilen (mešavina izomera); titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10\mu\text{m}$); butanon oksim.



Opasnost

Za srpski prevod:

VOC kategorija i granična vrednost: A (e) (2013), maksimalno dozvoljena vrednost je 350 g/l, ovaj proizvod sadrži max 300 g/l.

Za ostale prevode:

VOC kategorija i granična vrednost: A (g) (2010), maksimalno dozvoljena vrednost je 350 g/l, ovaj proizvod sadrži max 300 g/l.

Proizvodi i pakuje: Banja Komerc Bekament D.O.O.

* Veličina piktograma mora da bude minimalno (10x10) mm.



