

PROTECTART

PROIZVODI ZA DRVO I METAL

KATALOG



**SNAGA JE
U NAŠIM
RUKAMA**

PROTECTART

PROIZVODI ZA DRVO I METAL

BK-Protecta

Biocidno sredstvo za zaštitu drveta



WOOD

Za drvo



Preventivno štiti od budi



Preventivno štiti od štetočina drveta



Štiti drvo

Primena: BK-Protecta je tečno biocidno sredstvo – prajmer, na vodenoj osnovi, namenjeno za tretman drveta. Sadrži aktivne supstance koje su efikasne u zaštiti drveta od buđi koje uništavaju drvo, plesni koji utiču na promenu boje drveta i insekata koji napadaju drvo. BK-Protecta prajmer izuzetno lako prodire kroz pore drveta, štiteći na taj način i dubinske slojeve drveta. Proizvod reguliše sadržaj vlage u drvetu i omogućava dobru prionljivost narednih premaza. Premaz se može koristiti za nanos na drvene površine napolju, koje nisu u direktnom kontaktu sa zemljom ili vodom. Pogodan za primenu na fasadim drvenim površinama, stolariji (unutrašnji i spoljašnji delovi), drvenim garažama, žaluzinama i ogradama na terasi. Nakon sušenja je bez mirisa. Proizvod ne bi trebalo koristiti za tretiranje drveta u unutrašnjim prostorijama.

Priprema i nanošenje: Premaz ne treba razblaživati pre upotrebe, potrebno je samo dobro ga promešati. Nanositi sintetičkom četkom duž strukture drveta, prskanjem ili potapanjem drveta u tečnost. Nanositi u 2-3 sloja, sa razmakom od 4 do 6 h sušenja na normalnim uslovima (23°C i 50-60 % r.v.v.). Niske temperature, povećana vlaga i neki sastojci drveta mogu uticati na povećanje vremena sušenja. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 18 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: Oko 0,12 - 0,15 l/m² zavisno od tvrdoće drveta.

Pakovanje: 650 ml.



BK-AquaPrimer

Osnovni premaz za drvo



WOOD

Za drvo



Excellent tannin blocking

Odlično blokira tanin



Eco friendly



650 ml -

8-11 m²

Potrošnja

Primena: Ekološka pokrivna osnovna boja za drvo. Odlično blokira prodiranje tanina i drugih vodorastvornih supstanci iz drveta u površinske slojeve premaza, posebno prisutnih u hrastu, bukvi, kestenu i sl. Proizvod je namenjen za zaštitu spoljašnjih i unutrašnjih drvenih elemenata: prozora, vrata, žaluzina, baštenske stolarije, brvnara, ograda i sl. Proizvod nema neprijatan miris.

Priprema i nanošenje: Drvena površina za nanos mora da bude suva, čista i izbrušena, a neravnine popunjene kitom. Pre upotrebe dobro homogenizovati masu, po potrebi razrediti vodom do 5 % za nanos četkom ili valjkom, odnosno do 10 % ako se nanosi špricanjem. Drvene elemente izložene spoljnim utvajem, pre prvog bojenja preporučljivo je zaštititi od dejstva plesni, buđi i parazita nanošenjem sredstva BK- Protecta. Stare, očuvane premaze predhodno obrusiti samobrusnim papirom. Premaze u lošem stanju potrebno je potpuno otkloniti. BK-AquaPrimer se nanosi u 1-2 sloja (2 sloja nanositi na meko, čvornovato drvo i tvrde vrste drveta sa većim sadržajem tanina). Vreme sušenja između slojeva iznosi 4 h pri normalnim uslovima (23°C i 50-60 % r.v.v.). Posebno treba obratiti pažnju na čvorove, tako da boja dobro prodre u eventualne pukotine. Pre nanošenja drugog sloja, potrebno je blago prebrusiti potpuno osušenu površinu drveta. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. veća od 80%.

Rok trajanja i skladištenje: 18 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,06-0,08 l/m² u jednom sloju zavisno od vrste drveta.

Pakovanje: 650 ml

BK-WoodPrime Classic

Osnovni premaz za drvo



WOOD

Za drvo



Dry: 12-24h +20°C

Vreme sušenja



750 ml -

6-8 m²

Potrošnja

Primena: Osnovno boja za drvo na bazi alkidnih smola uz dodatak pigmentata, punila i aditiva. Koristi se kao podloga na drvetu pre nanosa BK-Emajl Classic-a.

Priprema i nanošenje: Podloga mora biti odmaščena, očišćena i suva. Neravnine na podlozi popuniti kitom i blago išmirglati pre nanošenja boje. Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim je razrediti uljanim razredjivačem BK-Classic maksimalno do 5%. Nanositi boju u dva premaza. Sušenje između premaza mora biti 12-24 sata. Nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem.

Temperatura primene: Od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši ni jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,093-0,125 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml

BK-MetalPrime Classic

Osnovni premaz za metal



Za metal



Štiti od korozije



Vreme sušenja



Potrošnja

Primena: Jednokomponentni premaz za osnovnu zaštitu čeličnih konstrukcija i metalnih površina od korozije u enterijeru i eksterijeru. Koristi se samostalno ili u sistemu sa BK-EmajlClassic.

Priprema i nanošenje: Podloga mora biti odmašćena, očišćena i suva. Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim razrediti uljanim razređivačem BK-Classic maksimalno do 10%, Nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 24 sata. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši ni jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,100-0,125 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml

BK-MetalPrime Nitro

Osnovni premaz za metal



Za metal



Štiti od korozije



Vreme sušenja



Potrošnja

Primena: Antikorozivna boja koja se koristi za zaštitu metala kao osnovna boja za BK-NitroEmajl u enterijeru i eksterijeru.

Priprema i nanošenje: Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim razrediti BK-Nitro Extra razređivačem po potrebi. Nanosi se u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 6 sata. Nanosi se četkom ili špricanjem. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5 do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši ni jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,100-0,125 l/m²

Pakovanje: 750 ml

BK-AquaLasur

Transparentni premaz za drvo



WOOD

Za drvo



Eco Friendly



650 ml -
8-11m²

Potrošnja



Nijansiranje na MIX sistemu

Primena: Transparentni premaz na vodenoj osnovi za dekoraciju i zaštitu drveta u spoljašnjoj i unutrašnjoj sredini. Pogodan je za dekorativnu zaštitu: prozora, vrata, žaluzina, baštenske stolarije, brvnara, ograda i sl. Kvalitetna smola u sinergiji sa UV apsorberima i voskom daje optimalnu zaštitu drveta od dejstva UV zraka, vlage i ostalih spoljašnjih uticaja. Proizvod nema neprijatan miris.

Nijanse: Bezbojni, bor, hrast, ariš, tikovina, palisander, orah, zeleni, mahagoni i ebanovina + nijanse po ton karti BK-AquaLasur.

Priprema i nanošenje: Drvena površina mora da bude suva čista i izbrušena. Pre upotrebe dobro homogenizovati masu. Po potrebi razrediti do 5 % vodom za nanos četkom ili valjkom, i do 10 % ako se nanosi špricanjem. Drvene elemente izložene padavinama i drugim vremenskim uticajima, pre prvog bojenja preporučljivo je zaštititi od dejstva plesni, buđi i parazita nanošenjem sredstva BK-Protecta. BK-AquaLasur se nanosi u dva sloja. Vreme sušenja između slojeva iznosi 4-6 h pri normalnim uslovima (23°C i 50-60 % r.v.v.). Pre nanošenja drugog sloja, potrebno je blago prebrusiti potpuno osušenu površinu drveta. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. veće od 80%.

Rok trajanja i skladištenje: 18 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,06-0,08 l/m² u jednom sloju u zavisnosti od vrste drveta.

Pakovanje: 650 ml.

BK-LasurClassic

Tankoslojni transparentni premaz za drvo



WOOD

Za drvo



Dry:
12-24 h
+20°C

Vreme sušenja



750 ml -
7,5-8 m²

Potrošnja

Primena: Tankoslojni, transparentni premaz za zaštitu drveta u enterijeru i eksterijeru (prozori, vrata, ograde, lamperija). Štiti drvo od vode i atmosferskih uticaja i daje mu željene estetske karakteristike.

Nijanse: Bezbojni, beli, žuti, bor, hrast, kesten, tikovina, palisander, orah, zeleni, mahagoni, crveni i ebanovina.

Priprema i nanošenje: Drvena podloga mora biti suva, dobro obrušena i čista. Pre upotrebe sadržaj dobro promešati. Nanosi se četkom u enterijeru u 1-2 sloja, a u eksterijeru 2-3 sloja. Ponovno nanošenje nakon 12-24 sata.

Temperatura primene: Od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. veće od 80%.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,08-0,10 l/m² u jednom sloju u zavisnosti od vrste drveta.

Pakovanje: 750 ml

BK-LasurGold

Debeloslojni transparentni premaz za drvo



WOOD

Za drvo



Vreme sušenja



Potrošnja



Dugotrajna zaštita

Primena: Dugotrajni lazurni premaz izrađen od alkidnih smola, UV-stabilnih pigmentata, rastvarača i organskih voskova. Posebno je pogodan za teške atmosferske uslove (hladno-toplo) gde premaz prati kretanje drveta i ne dolazi do pucanja premaza, a sadržaj voska zaustavlja prodiranje vode u drvo i povećava trajnost drveta.

Nijanse: Bezbojni, beli, žuti, bor, hrast, kesten, tikovina, palisander, orah, zeleni, mahagoni, crveni i ebanovina.

Priprema i nanošenje: Drvena podloga mora biti suva, dobro obrušena i čista. Na novo drvo je obavezno kao podlogu staviti BK-LasurClassic, a drvo koje je već farbano, farbati po starim premazima. BK-LasurGold zbog gustine ne treba razređivati već ga zagrejati da bi došlo do njegovog razređenja. Unutrašnje radove farbati u jednom sloju a spoljašnje u dva sloja. Vreme sušenja između slojeva 12-24h.

Temperatura primene: Od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. većoj od 80 %.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,093-0,125 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750ml



BK-NitroEmajl

Pokrivni premaz za drvo i metal



Primena: Univerzalni premaz za dekoraciju i zaštitu metalnih i drvenih površina u enterijeru i površina koje nisu direktno izložene atmosferskim uticajima u eksterijeru.

Boja: Beli, slonova kost, oker, svetlo braon, tamno braon, sivi, crni, svetlo plavi, tamno plavi, svetlo zeleni, tamno zeleni, žuti, oranž, crveni, trula višnja, beli mat, crni mat, zlato, bakar, srebro.

Priprema i nanošenje: Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu. BK-NitroEmajl se nanosi u dva sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 4-6 sati. Nanosi se četkom, valjkom ili pištoljem.

Potrošnja: 0,11-0,14 l/m² za nanos u jednom sloju.

Temperatura primene: Od +5 do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši ni jakom vetru.

Pakovanje: 750 ml; 20 l



Za drvo i metal



Vreme sušenja



Potrošnja

BK-EmajlClassic

Pokrivni premaz za drvo i metal



Primena: Univerzalni, antikoroziivni premaz na alkidnoj (uljanoj) osnovi namenjen za dekoraciju i zaštitu metala i drveta, u enterijeru i eksterijeru (gradjevinska stolarija, ograde, kapije, metalne konstrukcije).

Boja: Beli, slonova kost, žuti, oker, oranž, crveni, trula višnja, svetla braon, tamno braon, svetlo zeleni, tamno zeleni, svetlo plavi, tamno plavi, sivi, crni, srebro, zlato i bakar.

Priprema i nanošenje: Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim razrediti uljanim razredjivačem BK-Classic maksimalno do 5%. Nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja nakon 24h.

Potrošnja: 0,11-0,14 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml; 20 l



Za drvo i metal



Vreme sušenja



Potrošnja

BK-AquaEmajl Pokrivni premaz za drvo i metal



Za drvo i metal



Eco friendly



Potrošnja



Nijansiranje na MIX sistemu

Primena: Univerzalni sjajni pokrivni premaz za drvo i metal na vodenoj osnovi. Pogodan je za dekoraciju i zaštitu drveta u spoljašnjoj i unutrašnjoj sredini, kao i za premazivanje manje opterećenih metalnih površina u enterijeru. Pogodan je za dekorativnu zaštitu prozora, vrata, žaluzina, baštenske stolarije, ograda i sl. Kvalitetna smola u sinergiji sa UV-stabilnim pigmentima, daje optimalnu zaštitu drveta od dejstva UV zraka, vlage i ostalih spoljašnjih uticaja. Proizvod nema neprijatan miris.

Boja: Beli, slonovača RAL 1015, žuti RAL 1018, oker, crveni RAL 3020, braon RAL 8017, plavi RAL 5017, zeleni RAL 6001, sivi RAL 7001 i crni RAL 9005 + nijanse prema RAL ton karti.

Priprema i nanošenje: Površina za nanos mora da bude suva, čista i izbrušena, a pukotine i šupljine u drvetu ispunjene kitom. Pre upotrebe dobro homogenizovati masu, po potrebi razrediti vodom do 5% za nanos četkom ili valjkom, do 10 % ako se nanosi špricanjem. Drvene elemente izložene spoljnim uticajima, pre prvog bojenja preporučljivo je zaštititi od dejstva plesni, buđi i parazita nanošenjem sredstva BK-Protecta. Pre nanošenja finalnog premaza potrebno je naneti prajmer BK-AquaPrimer a zatim BK-AquaEmajl u dva sloja. Vreme sušenja između slojeva iznosi 4-6 h pri normalnim uslovima (23 °C i 50-60 % r. v. v.). Za detaljna uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Potrošnja: 0,06-0,08 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 650 ml



IMPREGNACIJA ZA DRVO
 PODLOGA ZA POKRIVNI PREMAZ ZA DRVO
 PODLOGA ZA PREMAZ ZA METAL
 TRANSPARENTNI PREMAZ ZA DRVO
 POKRIVNI PREMAZ ZA DRVO I METAL
 3U1 PREMAZ
 PROIZVODI ZA SPECIJALNU NAMENU
 RAZREĐIVAČ

BK-Metalux 3in1 3u1 premaz za metal



Za metal



Vreme sušenja



Potrošnja



Dugotrajna zaštita

Primena: Brzosušiva boja za metal koja menja antikorozivnost, osnovnu i završnu boju. Sadrži sitne metalne opiljke koji tretiranoj površini daju specifičnu reljefastu strukturu. Idealan je za bojenje kovanog gvožđa dok običnom metalu daje efekat kovanog. Pri tome, odlično otklanja nedostatke vezane za neravnine na metalu. Takođe, može se koristiti i za bojenje drveta, plastike i pocinkovanog metala (bez podloge).

Nijanse: Bela, siva, zlatna, zelena, bordo i crna.

Priprema i nanošenje: Metalna površina na koju se boja nanosi ne zahteva posebno čišćenje od korozije. Potrebno je ukloniti najgrublji trošan sloj rđe i dobro odmastiti i očistiti metal i potom nanositi boju. Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, ne razređuje se prilikom nanošenja četkom, dok se kod korišćenja pištolja razređuje sa BK-RX razređivačem maksimalno do 5%. Boju nanositi u dva sloja, prvi senčenjem a drugi sloj nanositi punije tako da debljina nanosa bude 120 µm, što je dovoljno da zaustavi dalji prodor korozije. Drugi sloj je potrebno naneti najkasnije do 7 sati od nanošenja prvog sloja. Boja se može nanositi četkom, valjkom ili špricanjem (otvor dizne, ø 2,5 mm).

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,125-0,130 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml

BK-Metal 3in1 3u1 premaz za metal



Za metal



Vreme sušenja



Potrošnja

Primena: Brzosušiva boja za metal koja menja antikorozivnost, osnovnu i završnu boju. Ima dobru pokrivnu moć, razlivanje i popunjavanje. Karakteriše je izuzetna tvrdoća, elastičnost, adhezija, otpornost na udar i zaštita od atmosferskih uticaja.

Nijanse: Crna, bela, crvena, žuta, siva, tamno plava, svetlo plava, tamno braon, svetlo braon, svetlo zelena, tamno zelena, crna mat, bela mat, trula višnja, IMT crvena, IMT siva, bakar, zlato, srebro.

Priprema i nanošenje: Po potrebi boju razrediti BK-RX razređivačem i nanositi je u 2 sloja. Prvi sloj nanositi senčenjem, a drugi sloj nanositi punije tako da debljina nanosa bude 120 µm što je dovoljno da zaustavi dalji prodor korozije. BK-Metal 3in1 boja odlično prijanja i na staru farbu, a može se koristiti i za bojenje drveta i plastike. Može se nanositi i direktno na odmašćene pocinkovane limove (bez korišćenja prajmera).

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originlno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,125-0,130 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml

BK-Marine Lak za čamce



Primena: Bezbojni premaz visokog sjaja, namenjen za zaštitu drveta u enterijeru i eksterijeru (prozori, vrata, ograde, lamperija, brodski podovi, čamci i dr.). Otporan je na vodu, mehaničke i atmosferske uticaje.

Priprema i nanošenje: Drvena podloga mora biti suva, dobro obrušena i čista. Nanosi se četkom ili špricanjem u 1-2 sloja. Razređuje se uljanim razređivačem BK-Classic. Ponovno nanošenje nakon 24h.

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru
Rok trajanja i skladištenje: 48 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,083-0,100 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml



WOOD

Za drvo



Vreme sušenja



7,5-9 m²

Potrošnja



IMPREGNACIJA ZA DRVO
 PODLOGA ZA POKRIVNI PREMAZ ZA DRVO
 PODLOGA ZA PREMAZ ZA METAL
 TRANSPARENTNI PREMAZ ZA DRVO
 POKRIVNI PREMAZ ZA DRVO I METAL
 3U1 PREMAZ
 PROIZVODI ZA SPECIJALNU NAMENU
 RAZREĐIVAČ

BK-Thermostabil Termostabilni premaz



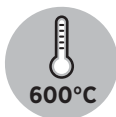
Za metal



Vreme sušenja



Potrošnja



Otporan na visoke temperature

Primena: Termostabilni premaz za temperature do 600°C izrađen na bazi sintetičkih smola i rastvarača. Koristi se za kotlove, čunkove, šporete, radijatore, dalekovode, izduvne lonce na automobilima i sl.

Priprema i nanošenje: Podloga mora biti odmašćena, očišćena i suva. Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu i po potrebi razrediti BK-Nitro Extra razređivačem. Nanosi se u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 24 sata. Nanosi se četkom, valjkom ili pištoljem. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +8°C do +35°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 48 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja. Datum proizvodnje utisnut na ambalaži.

Potrošnja: 0,100-0,125 l/m²

Pakovanje: 750 ml

BK-Thermalux Pokrivni premaz za radijatore



Za radijatore



Vreme sušenja



Potrošnja

Primena: Koristi se za dekorativnu zaštitu radijatora i sličnih metalnih površina. Izrađen je na bazi alkidnih smola, organskih i neorganskih pigmentata, rastvarača i aditiva koji povećavaju otpornost na temperaturu. Otporan je na habanje i temperature do 120°C.

Priprema i nanošenje: Podloga mora biti odmašćena, očišćena i suva. BK-Thermalux nanositi preko osušenog sloja osnovne boje BK-MetalPrime Classic. Boja se nanosi četkom, valjkom ili prskanjem u 1-2 sloja. Drugi sloj nanositi posle sušenja od 24 časa. Do željenog viskoziteta razređuje se BK-Classic uljanim razređivačem. Zavisno od temperature sredine, premaz je suv na dodir nakon 4h, a film dostiže potpunu tvrdoću nakon 72h.

Temperatura primene: Od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Potrošnja: 0,125 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml



BK-RX

Razređivač za 3in1 premaze

Primena: Proizvod je namenjen razređivanju antikorozivne i temeljne završne boje za metal (BK-Metal 3in1 i BK-Metalux 3in1). Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Rok trajanja i skladištenje: 36 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Pakovanje: 500 ml



BK-Nitro Extra

Nitro razređivač za razređivanje nitro boja i lakova

Primena: Koristi se za razređivanje boja i lakova. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Rok upotrebe i skladištenje: 36 meseci u originalnoj ambalaži, udaljeno od izvora toplote i direktnih sunčevih zraka.

Pakovanje: 500 ml; 900 ml



BK-Nitro

Nitro razređivač za pranje alata i pribora

Primena: Proizvod je namenjen za pranje alata/pribora kao i odmaščivanje površina. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Rok upotrebe i skladištenje: 36 meseci u originalnoj ambalaži, udaljeno od izvora toplote i direktnih sunčevih zraka.

Pakovanje: 500 ml; 900 ml



BK-Classic

Uljani razređivač

Primena: Proizvod je namenjen za razređivanje boja i lakova na alkidnoj (uljanoj) osnovi, za odmaščivanje površina kao i za pranje alata/pribora. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda

Rok trajanja i skladištenje: Rok upotrebe neograničen ukoliko se skladišti van dometa sunčeve svetlosti u originalnoj ambalaži.

Pakovanje: 500 ml; 900 ml





Banja Komerc Bekament DOO

Arandelovac, 34304 Banja, Srbija

Tel: +381 34 6777 500; Faks: +381 34 6777 506

www.bekament.com