

PROFESSIONAL TRADITIONAL METAL PAINT

Läikiv korrosioonivastane
kaitsevärv:

- Kasutatav nii sise- kui välitingimustes
- Eriti tõhus kombinatsioonis sobiva kruntvärviga (Professional Traditional Metal Primer)
- Toonitav laias värvigammas



Toote omadused

Professional Traditional Metal Paint on läikiv korrosioonivastane kaitsevärv raud-, teras- ja plekkpindade värvimiseks välis- ja sisetingimustes. Toode Professional Traditional Metal Paint võib pinnale kanda paksu kihina ning see tagab kombinatsioonis sobiva kruntvärviga tõhusa korrosioonivastase kaitse. Toode vastab AK (alküüd-) kattevärvide nõuetele vastavalt BSK-11 (ehitusameti teraskonstruksioonide käsiraamat-11) korrosioonikaitse normidele.

Kasutuskoht

Raud-, teras- ja metallpinnad ning puitpinnad sise- ja välistöödel. Kasutatakse korrosioonivastase kaitsevärvi kraanade, tsisternide, sildade jms värvimisel.

Pinna ettevalmistus

Vajalik tööde maht sõltub konkreetse pinna seisundist ja sellele esitatud nõuetest. Aluspind peab olem kuiv ning puhas roostest, rasvast, õlist ja mustusest. Pinna puhastamiseks kasutada leiget või sooja vett, tugevasti määrduvad pinnad puhul ka puhastusvahendit Cleaner (vt tootekirjeldust). Pinnal olev rooste eemaldada kaabitsa, terasharja või pritspuhastusega. Veenduda, et pinnale jääv värvikiht on aluspinnaga tugevasti seotud. Nõutav pinna puhtusmäär peab vastama kehtivale standardile.

Metallpindade eeltöötlus

Esmakordsel värvimisel tuleb pind harjata min näitajani St 2 vastavalt standardile SS 055900 või töödelda liivapritsiaga kuni näitajani SA 2,5. Teraspindadele kanda 1–2 kihti toode Professional Traditional Metal Primer või Hammerite Special Metal Primer vähemalt 40 µm paksuselt, tsingitud pinnad tuleb puhastada rasvast ning kruntida tootega Hammerite Special Metal Primer vähemalt 40 µm paksuselt.

Ülevärvimisel tuleb kogu pind pesta ning läikivad pinnad matistada. Parima tulemuse saavutamiseks tuleb korrosioonikahjustused eemaldada kraapimise ja harjamise teel kuni vähemalt näitajani St 2 vastavalt standardile SS 055900 või töödelda liivapritsiaga näitajani SA 2,5. Kruntida tootega Professional Traditional Metal Primer või Hammerite Special Metal Primer kuni paksuseni 40 µm.

Lõppviimistlus

Pinna lõppviimistlus teha tootega Professional Traditional Metal Paint. Enne värvima asumist veenduda, et aluspind oleks kuiv. Värv kanda pinnale 1–2 kihina vähemalt 80 µm paksuselt. Korrosiooniklasside C3 ja C4 puhul tuleb kruntvärv kanda pinnale vähemalt 80 µm paksuselt.

Enne kasutamist ja värvimise ajal toode hoolikalt segada. Nõutav on enne tööde algust teha nakkeproov väiksemal pinnal veendumaks valitud viimistluslahenduse sobivuses. Värv kanda pinnale pintsliga või rulliga.



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	Sise- ja välistööd
Sideaine	alküüd
Läige (Gardner, 60°)	läikiv
Katvus	6-8 m ² /l
Kuivamisaeg (23°C, RH 50%)	puutekuiv 2 tunni pärast, ülevärvitav 12 tunni pärast
Vedeldi	lakibensiin
Toonimine	Acomix toonimissüsteem, baastoonid BW, BM, BC, must
Töövahendid	pintsel, rull
Töövahendite puhastamine	lakibensiin
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas (üle +5°C)
Pakend	1 / 2,5 / 10 L

Soovitused värvimiseks

Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur värvimisel ja värvi kuivamise ajal +10...25°C (soovitavalt +18±2°C), õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Vältida värvimist tuulise või niiske ilmaga või kui on karta sadu või kastet värvimisele järgneva 2 tunni jooksul. Vältida värvimist ka otse päikese käes või päikese poolt juba kuumaks kõetud pinna värvimist. Lubatust kõrgem või madalam temperatuur või tuuletõmbus värvimise ajal võivad põhjustada ebakvaliteetse värvikile teket.

Tööohutus

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Ohutuskaart kättesaadav professionaalsele kasutajale viimase palvel.

Keskkonnakaitse ning jäätmekäitlus

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt värvinõu. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne värv. Toode mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Vedelad värvijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta, jäätmekäitlusesse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud.

Tootja

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Rootsi

Esindaja

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, info.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhiseena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.