



## DIREKT AUF ROST MATT

Emaliniai dažai, skirti metalo paviršiams. Dėl specialios formulės 3 in 1 (gruntas, apsauga nuo korozijos ir emaliniai dažai) tinka dažyti tiesiai ant rūdžių. Vidaus ir išorės darbams. Ilgalaikė antikorozinė apsauga.



### GAMINIO APRAŠYMAS

#### Pakuotės dydis:

0,3 l; 0,75 l; 2,5 l

#### Produkto privalumai:

Ilgalaikė antikorozinė apsauga  
Labai lengvai dengiami dažai  
Neblunkantys matiniai atspalviai

#### Savybės:

3 in 1: gruntas, apsauga nuo korozijos ir emaliniai dažai vienoje pakuotėje. Dažai pasižymi labai gera dengiamąją geba, labai lengvai dengiami, ypač atsparūs neigiamam atmosferos veiksnių poveikiui. Greitai džiūsta, neužilgo galima dengti kitą sluoksnį. Optimali atmosferos veiksnių veikiamų paviršių apsauga sukurama paviršių padengus 3 plonais sluoksniais. Vidaus paviršiams užtenka 2 sluoksnių. Dengimo ir džiūvimo metu jaučiamas tik silpnas kvapas.

#### Tinkami pagrindai:

Geležiniai ir plieniniai paviršiai (išskyrus cinkuotą plieną), apkrovą išlaikantys seni sluoksniai (išskyrus akrilinius emalinius dažais arba milteliniais dažais padengtus paviršius). Netinka pastoviai drėgmės ir koroziją sukeliančių medžiagų (druskų, rūgščių) veikiamiems paviršiams.

#### Spalvos/ spalvinimas:

Balta (RAL 9010)  
Šviesiai pilka (RAL 7001)  
Juoda (RAL 9005)  
Tamsiai žalia (RAL 6005)  
Antracito pilka (RAL 7016)  
Ruda (RAL 8011)  
Raudona (RAL 3000)

#### Blizgesio laipsnis:

Matiniai

#### Darbo įrankiai/ temperatūra:

Emalinius dažus galima purkšti, dengti teptuku arba voleliu. Dirbti ne žemesnėje kaip +5°C (pagrindo ir aplinkos) temperatūroje. Įrankius plauti vaitspiritu.

#### Džiūvimo trukmė:

Kai temperatūra + 20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%, dulksės nelimpa po 4-5 val., kitą sluoksnį galima dengti po 8 val.

#### Paruošimas. Sąnaudos:

Tinkamais įrankiais pašalinti atšokusias rūdis, nešvarumus. Paviršiaus šlifuoti nebūtina. Produktą gerai išmaišyti, dengti teptuku, voleliu arba purškiant ne žemesnėje kaip +5°C temperatūroje. Sąnaudos: vienam sluoksniui 90 ml/m<sup>2</sup>.

#### Paviršių struktūra/ skiedimas:

##### Pirmas sluoksnis:

Alpina DIREKT AUF ROST MATT, neatskiedus.

##### Tarpinis ir viršutinis sluoksniai:

Alpina DIREKT AUF ROST MATT, neatskiedus.

#### Sudėtis:

alkidinė derva, titano dioksidas, pigmentai, silikatai, kalcio karbonatas, metalo fosfato mišinys, alifatai, pirminis benzinas (nafta), priedai. ES nustatytas ribinis lakiųjų organinių junginių (LOJ), leidžiamų tokiam A/i kategorijos gaminiui, kiekis: 500 g/l. Šiame gaminyje LOJ < 500 g/l.



## DIREKT AUF ROST MATT

### TINKAMI PAGRINDAI IR JŲ PARUOŠIMAS

#### Pagrindų paruošimas:

Ant geležies ir plieno paviršių esančias atšokusias rūdis nušlifuoti (neatšokusių rūdžių šalinti nereikia). Pašalinti nešvarumus ir sukibę mažinančias medžiagas (alyvą, tepalus).

#### Apkrovos neišlaikantys sluoksniai:

Apkrovos neišlaikančius sluoksnius visiškai pašalinti iki tvirto pagrindo.

Pagrindas	Naudojimas	Pagrindo paruošimas	Gruntinis sluoksnis	Tarpinis sluoksnis	Viršutinis sluoksnis
Geležis, plienas	Vidaus/ išorės darbams	pašiurkštinti; pašalinti atšokusias rūdis; nuriebalinti; nuvalyti.	„Direkt auf Rost Matt“	„Direkt auf Rost Matt“ (tik išorės paviršiams)	„Direkt auf Rost Matt“
Seni apkrovą išlaikantys sluoksniai (išskyrus akrilinius arba miltelinius dažais padengtus paviršius)	Vidaus/ išorės darbams	pašiurkštinti/ nušarminti; nuvalyti.	atsižvelgiant į pagrindą, pažeistas vietas atitinkamai paruošti ir nugaruntuoti	„Direkt auf Rost Matt“ (tik išorės paviršiams)	„Direkt auf Rost Matt“

#### Sąnaudos

Dengiant	teptuku	voleliu	purkštuvu
ml/m <sup>2</sup>	90	90-100	100-120

### TOLESNĖ INFORMACIJA

#### Atkreipkite dėmesį:

Skystis ir garai yra degūs. Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Pakartotinas kontaktas gali sukelti odos džiūvimą, skilinėjimą. Saugoti vaikams neprieinamoje vietoje. Laikyti atokiai nuo karščio, žiežirbų, atviros liepsnos, karštų paviršių. Nerūkyti. Neįkvėpti garų, aerozolio. Naudoti tik išorėje arba gerai vėdinamose patalpose. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Laikyti užrakintoje patalpoje. Sudėtyje yra neodekano rūgšties, kobalto druskos, ftalio anhidrido. Gali sukelti alergines reakcijas.

#### Sandėliavimas:

Laikyti vėsiai, sandariai uždarytą, gerai vėdinamose patalpose. Laikymo temperatūra +5°C - +20°C. Galiojimas: nepaimtoje originalioje pakuotėje - 5 metai.

#### Atliekų tvarkymas:

Likučius ir pakuotes sutvarkyti laikantis vietinių, regiono, nacionalinių ir tarptautinių atliekų tvarkymo taisyklių. Perdirbimui atiduoti tik visiškai tuščias pakuotes.

#### TI Nr. 312\_D sudaryta 2018 m. vasario mėn.

Ši techninė informacija buvo parengta remiantis naujausiomis technologijomis ir mūsų sukaupta patirtimi. Atsižvelgiant į pagrindų bei projektų įvairovę pirkėjas/ vartotojas visuomet privalo patikrinti medžiagos tinkamumą kiekvienam objektui. Išleisus naujesnę techninę instrukciją, ši netenka galios.