



THERMO

Ypač atsparūs karščiui ir intensyviai plovimui (1 stiprumo klasė) lateksiniai dažai vidaus darbams. Itin gerai dengia paviršius.

ATSPARUMAS
BLIZGUMAS
SPALVA
DENGIAMUMAS
SKIEDIKLIS
NEKIMBA DULKĖS PO
GALIMA PERDAŽYTI PO
SAUGOJIMAS
IŠFASAVIMAS

1 stiprumo klasė.
Pusiau blizgūs.
Balta, spalvinama įvairiais atspalviais.
iki 14 m² dažant vieną kartą.
Vanduo.
1-2 val. (22 °C 55 % RH).
4 val. (22 °C 55 % RH).
Laikyti sandarioje taroje +5...30 °C temperatūroje.
1 L.



PASKIRTIS

Radiatorių, krosnių, koklinių sienelių ir kitų šildomų paviršių iš metalo ir mineralinių medžiagų, įkaistančių iki +110 °C temperatūros, dažymui.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Dažomas paviršius turi būti tvirtas, sausas, nuo jo reikia nuvalyti nešvarumus. Paviršiaus nelygumus užglaistykite smulkiagrūdžiu glaistu. Blizgius, anksčiau alkidiniais dažais dažytus paviršius pašiuirkštinkite švitrinium popieriumi ir nuvalykite šlifavimo dulkes.

NAUDOJIMAS

Dažai pilnai paruošti naudoti. Jeigu reikia, pirmam sluoksniui dažus galima atskiesti vandeniu (iki 10 % tūrio), galutinį sluoksnį rekomenduojama dažyti neskiestais dažais. Pakartotinas dažymas atliekamas tik visiškai išdžiūvus ankstesniam sluoksniui. Prieš padengimą gerai išmaišyti. Dažyti esant aplinkos temperatūrai (+5...30) °C.

DAŽYMO BŪDAS

Voleliu, teptuku ar purkštuvu.

DAŽYTO PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪRA

Paviršiaus plėvelė įgauna pilną tvirtumą ir ją galima plauti valyti po 28 dienų. Valyti švelnia kempinėle puse vandeniu arba naudojant valiklius. Valikliu nuvalytą paviršių kruopščiai nuplaukite švariu šiltu vandeniu. Pažeistus paviršius ar įsisenėjusias dėmes rekomenduojama uždažyti.

IŠEIGA

Vienu litru nudažoma iki 14 m² dažant vieną kartą. Rekomenduojama dažyti paviršių 2 kartus. Sąnaudos gali skirtis, priklausomai nuo pagrindo sąvybių bei dengimo metodo.

APLINKOS IR DARBO SAUGA

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Nepilti į kanalizaciją. Sudėtyje yra 1,2-benzotiazol-3(2H)-onas ir mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono 2-metil-4-izotiazolin-3-ono (3:1) ir 2-oktil-2H-izotiazol-3-onas. Gali sukelti alergiją. Rekomenduojame dėvėti apsaugines pirštines/drabužius/akių (veido)/kvėpavimo takų apsaugos priemones.

ĮRANKIŲ VALYMAS

Išplaukite vandeniu.