

TIXE SRL
Via Carlo Ferrari, 49
(Frazione Pratalborato)
15060 Capriata d'Orba (AL) IT
Telefon: +39 0143 46397

www.tixepaint.com
mail@tixepaint.com
CIF IT 01779800992

Familia: LACURI PE BAZA DE SOLVENTI

Produs: BRILLTIX

DESCRIERE

Lacul lucios este utilizat atat pentru interioare cat si pentru exterioare, pe fier si lemn. Fiind caracterizat de o inalta elasticitate si o rezistenta crescuta inclusiv in conditii dificile cum ar fi medii urbane si aproape de mare unde smogul, usura si coroziunea sunt deosebit de agresive. Din aceste motive poate fi utilizat pe ambarcatiuni de lemn si fier (operă moartă). Are o stralucire deosebita si putere mare de acoperire. Dilatarea excelenta ii da un aspect uniform si compact. Grosimea mare creste protectia suporturilor in timp.

Versiunea satinata este utilizata atat in interioare cat si in exterioare, pe fier, lemn si ziduri si este caracterizata de o elasticitate crescuta si o rezistenta ridicata la ingalbenire. Ofera o acoperire excelenta si are un aspect final catifelat. Dilatarea excelenta ii da un aspect uniform si compact. Ideal pentru lacuirea opaca a mobilelor si tamplariei din lemn.

Tipul micaceu reproduce un efect final tipic de „fier forjat” cu finisare fina si satinata cu caracteristici deosebite anti-zgariere, anti-praf si anti-rugina. Dilatarea excelenta ii da un aspect uniform si compact. Grosimea mare creste protectia suporturilor in timp.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Acoperire excelenta
- Rezistenta inalta
- Anticoroziv

INTREBUINTARE

Fier, aliale si tabla zincata cu o mana in prealabil de strat ancorant, lemn, zidarie, plastic (exclus polietilen, PVC si PPE). Poate fi aplicat pe produse de manufatura destinate expunerii intr-un mediu urban, rural, costier si industrial cu agresivitate medie. Poate fi acoperit cu lacuri sintetice pe baza de solventi sau de apa.

APLICARE

Suprafata de vopsit trebuie tratata corespunzator si mai precis:

PE SUPORTURI NOI: pentru o ancorare mai buna si pentru o durata mai mare in timp, suprafata trebuie slefuita, eliminand rugina mai ales in faza de desprindere. Trebuie degresata cu apa si sapun sau

cu diluant de curatare, facand eventual sa se formeze calamina. Aplicati unul sau mai multe straturi de produs la interval de minim 12 ore.

PE SUPORTURI NOI DIN ALIAJE SI TABLA ZINCATA: se recomanda o mana corespunzatoare de grund ancorant.

PE SUPORTURI DEJA VOPSITE: in cazul in care stratul de vopsea preexistent nu recomanda indepartarea completa, degresati cu apa si detergent, clatiti.

Daca vopselurile preexistente sunt in faza de desprindere periati / slefuiti pana la fund aceste parti, in special partile afectate de rugina in faza de desprindere sau indepartati vopseaua cu decapant pentru vopsea. Spalati cu diluant sau cu apa si sapun apoi aplicati un grund ancorant daca este vorba de aliaje sau tabla zincata si ulterior unul sau mai multe straturi de produs la interval de minim 12 ore.

A se utilizeaza pentru urmatoarele suporturi:

Lemn, plastic, ipsos, o mana de grund **PRIMER UNIVERSAL**.

Aplicatii recomandate: cu pensula, ruloul, prin imersie, prin pulverizare, airless

Conditii de mediu si pentru suport:

Suportul trebuie sa fie uscat, fara praf, uleiuri si orice alte substante poluante.

Temperatura mediului: minim 10°C/ max 35 °C

Umiditatea mediului: <75%

Temperatura suportului: minim 10 °C/max. 35 °C

DILUARE SI CURATARE

Produsul este gata de folosit si daca se doreste diluant White Spirit sau diluant pentru materiale sintetice, care pot fi folosite si pentru curatarea utilajelor.

Se recomanda amestecarea cu grija a produsului INAINTE si IN TIMPUL APLICARII, astfel incat sa se asigure omogenitatea constanta a produsului

DEPOZITARE

Intr-un mediu uscat si bine aerisit

Pastrati cutia inchisa bine, cu gura in jos si ferita de inghet si surse de caldura

CARACTERISTICI FIZICE (la 20 °C si 50% - 60% U.R.)

Greutate specifica $1,20 \pm 0,05$ kg/l (alb lucios/opac si derivate)
 $1,10 \pm 0,05$ kg/l (colorate opace)
 $1,00 \pm 0,05$ kg/l (colorate lucioase)
 $1,35 \pm 0,05$ kg/l (aspect antichizat)

Randament (*) 11 – 13 mp/litru (lucioase)
 8 – 10 mp/litru (opace/ cu aspect antichizat)

Vascozitate: 1100 – 1200cP Brookfield vit. 60(lucioase)
 1300 – 1400cP Brookfield vit. 60 (opace)

2500 – 4500cP Brookfield vit. 60 (aspect antichizat)

Uscare 6 ore la suprafata amprentei 24 ore in profunzime (lucioase)
 5 ore la suprafata amprentei 18 ore in profunzime (opace si cu aspect antichizat)

Durata depozitarii Cel putin 36 de luni

Produsul este disponibil in tonalitatile: culori conform paletar Brilltix

(*) Randamentul depinde de natura si de porozitatea suprafetei

CLASIFICARE COMPUSI ORGANICI VOLATILI

Vopseluri monocomponente cu prestatii deosebite.

Compusi organici volatili exprimati in g/litru de produs gata de folosit cat. A/i 500,00 (2010).

Compusi organici volatili in produs: 500,00

PRECAUTII

In afara avertizarilor de risc si precautiilor care reglementeaza BRILLTIX in forma de productie si care sunt mentionate pe ambalaj, inainte de aplicarea produsului, se recomanda sa consultati FISA DE SIGURANTA respectiva.

Oricum, se recomanda folosirea de manusi si ochelari de protectie iar aplicarea sa fie efectuata intr-un spatiu bine aerisit.

Rev. 07 din 02.03.2018