

Techninis aprašymas  
Art. Nr. 2155

# Brandschutz-Schutzlack

Tirpiklių turintis specialus lakas, naudojamas ant Brandschutz padengtų paviršių.

## Naudojimo sritys

Brandschutz apsauginį laką rekomenduojama dengti ant tokių paviršių, kuriems keliami dideli reikalavimai, pvz., Sportinių salių sienų ir lubų apdailai, boulingo trasose, visuomeninėse įstaigose ir t.t. Medinės konstrukcijos, pvz., stogo pastolius dengti Brandschutz apsauginiu laku reikia tik tada, kai oro drėgmė trumpam pakyla virš 70 % arba numanomas trumpalaikis kondensuoto vandens susidarymas.

## Produkto savybės

Brandschutz (apsauga nuo ugnies) apdoroti plotai, padengti Brandschutz-Schutzlack apsauginiu laku, tampa dar atsparesni atmosferiniam ir mechaniniam poveikiui bei drėgmei. Matinis šilko atspalvis padeda išlyginti skirtingus Brandschutz padengtų plotų blizgesio lygius (priklausomai nuo medienos sugėrimo galimybių).

## Perdirbimas

## Duomenys apie produktą

Tankis:	apie 0,83 g/cm <sup>3</sup> , esant 20 °C
Blizgumas:	šilko matinis
Pliūpsnio temperatūra:	apie 61 °C
Tiekimo forma:	plastikinė 10 kg pakuotė
Spalva:	bespalvis

Dažymas, ridenimas voleliu (ne naudoti Moltopren volelių). Purškimas.

Nuo putų sluoksnio susidarymo iki padengimo Brandschutz apsauginiu laku reikia laukti mažiausiai 2 dienas, kol išdžius pirminis sluoksnis.

Brandschutz apsauginis lakas tinkamas naudojimui iš karto jį sumaišius. Perdirbimo metu oro temperatūra neturi būti mažesnė nei 10 °C, santykinė oro drėgmė neturi viršyti 80 %, kitaip gali atsirasti baltų dryžių ir prailgėti džiūvimo laikas.

## Nurodymai

Perdirbant ir sandėliuojant reikia laikytis įprastinių saugos reikalavi-

mų. Brandschutz-Schutzlack apsauginis lakas naudojamas tik kartu su Brandschutz.

## Darbo priemonės, valymas

Darbo įrankius iš karto po naudojimo plauti V 101 skiedikliu. Valymo likučius pašalinti laikantis atitinkamų nurodymų.

## Išėiga

40 g/m<sup>2</sup> ir 50 g/m<sup>2</sup>

## Džiūvimas

Nelimpa dulkės: po maždaug 2 val.  
Sausas: po maždaug 24 val.  
Esant 20 °C turi būti 65 % santykinė oro drėgmė.

### Sandėliavimas

Uždaroje originalioje talpoje vėsiai, bet saugant nuo šalčio mažiausiai 3 metus.

### LOJ kiekis

ES ribinė produkto vertė (Kat.A/i): 600 g/l (2007). Šio produkto sudėtyje daugiausia 590 g/l LOJ.

### Saugos duomenys

Perdirbant ir sandėliuojant laikytis saugos reikalavimų. Produkto sudėtyje yra alkilfenolių. Gali sukelti alerginių reakcijų.

### Utilizavimas

Produkto likučius utilizuoti pagal galiojančius reikalavimus. Tuščias pakuotes priduoti antriniam perdirbimui.

### Ekologija

Negali patekti į vandens telkinius, gruntą ir nuotekas. Pavojingumo vandeniui klasė 1.

### Apibūdinimas

Pavojingumo vandeniui klasė: 1  
GGVSSE/ADR: -/-

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujaisiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

