



Arie de utilizare, date tehnice, instructiuni de aplicare, livrare, depozitare, instructiuni speciale

Fisa tehnica

Rev.-Nr.
StoTop Satin/DE/DE/002
valabila din: 12/2001

StoTop Satin

Lasura pe baza de rasini alchidice, aplicabila in strat gros, blocantă

Posibilitatea prelucrării de suprafețe mari.

Pentru lemn nou și vechi, pentru elemente care își mențin dimensiunile sau care își modifică dimensiunile, în special pentru uși și geamuri.

Nu se aplică pe suprafețe umede sau murdare.

Datorită caracterului biocid nu se va prelucra la interior.

Arie de utilizare

Pentru lemn nou și vechi, pentru elemente care își mențin dimensiunile sau care își modifică dimensiunile, în special pentru uși și geamuri.

Nu se aplică pe suprafețe umede sau murdare.

Datorită caracterului biocid nu se va prelucra la interior.

AAA

Date tehnice

Lasuri pentru lemn

Grupa de produse

Compozitie

Conform normelor VdL
Rasini alchidice
pigment anorganic
pigment organic
pigment alb
Alcool
Alifați
Glicoli
Esteri
apa
Aditivi
Agent de conservare

AAA

Date caracteristice

Criteriu	Norme/Verificari	Valoare	Unitate
Densitate	DIN 53 217	1,1	g/cm ³ ⁽¹⁾
Cota parte solidă (corp solid)	VIQP 033/VILS 001 (Sto intern)	35	M-%
Valoare-pH	VIQP 011 (Sto intern)	8-9	

⁽¹⁾ g/cm³ = kg/l

Expertize / Norme / Certificari

Univ. Dortmund /509547/649: Permeabilitate a vaporilor de apa si absorbtia apei
FPL191/09/91: cota parte fluida

Instructiuni de aplicare

Suprafata de aplicare

Suprafata trebuie sa fie uscata, curata, degresata si fara substante de separare

Pregătirea suprafetei

Conform normelor de acoperire a lemnului, fisele tehnice BFS Nr. 3 si

AAA

	Nr. 18	
Temperatura de prelucrare	Temperatura minima de prelucrare si a suprafetei este de +5°C	
Structura acoperirii	<p>Pentru elemente care pot să-și modifice dimensiunea sau care nu-și modifică dimensiunea.</p> <p>Lemnul de conifere nou se grunduieste cu StoPrim Protect AF.</p> <p>Elemente la exterior acoperite (conditii meteo indirecte): 3 straturi de StoTop Satin (toate nuantele).</p> <p>Elemente la exterior neacoperite I (conditii meteo normale): 4 starturi de StoTop Lasur (nuante deschise) 3 straturi de StoTop Lasur (nuante inchise).</p> <p>Elemente la exterior acoperite II (conditii meteo extreme): 4-5 straturi de StoTop Lasur (nuante deschise) 3-4 straturi de StoTop Lasur (nuante inchise).</p>	
Pregatirea materialului	Gata de aplicare, poate sa fie diluat cu pana la max. 5% apa.	
Consum	ca. 0,12-014 l/m ² / strat vopsit.In functie de suprafata	
Aplicare	Se aplica cu pensula lata, in directia fibrelor lemnului. La utilizarea instalatiei airless si a aparatelor de pulverizat cu presiune scazuta, se va finisa ulterior cu pensula lata. Timpul de uscare între straturi este de min. 24 ore (20°C/65% umiditate rel. a aerului).	
Curatarea uneltelor	Se spala cu apa imediat dupa utilizare	
	Livrare	<u>AAA</u>
Nuanta	Conform paletarului de lasuri pentru lemn	
Grad de luciu	Satinat lucios	
Nuantare	Cu max. 1 % StoTint Aqua.	
	Depozitare	<u>AAA</u>
Conditii de depozitare	Ambalajele se inchid bine si se depoziteaza in loc ferit de inghet.	
Durata depozitarii	Calitatea cea mai buna este in ambalaj original pana la ... (vezi ambalaj)	
	Instructiuni speciale	<u>AAA</u>
Cod GIS	M-BA02	
Siguranta	Informatii suplimentare privind produsul, intretinerea si depozitarea acestuia puteti consulta in fisa datelor de siguranta CE.	