

Sature Preserve er trin 1 i behandlingen af træoverflader.

Produktet anvendes både indendørs og udendørs på træoverflader. Egnede træsorter: Fyr, teak, Sibirisk lærk, savet lærk, hårdttræ, granpanel, ceder, termobehandlet og trykimprægneret træ.

Behandlinger forlænger træets levetid og giver en ren og sølvgrå overflade.

Træoverfladen kan enten kun behandles med Sature Preserve eller tilføjes en efterbehandling med Sature Protect.

Vi anbefaler at træoverfladen renses grundigt med Sature Clean, inden der behandles med Sature Preserve.

Overfladen skal være ren og tør, fri for olie, fedt og andet som forhindre behandlingen i at trænge ind i træet.

Det er vigtigt, at der ikke tidligere er behandlet med produkter, der lukker overfladen. Det kan testes ved at påføre træet lidt vand. Hvis vandet ikke trænger ned i træet, har træet fået en overfladebehandling.

Behandlingen bør foretages ved temperatur på 10-25°C og ikke i direkte sol.

Produktet fordeles jævnt med pensel eller rulle på det område der ønskes behandlet. Vær opmærksom på, at behandlingen med rulle kan sprøjte på uønskede områder.

Behandling med Sature Preserve udføres 2 gange. Der skal minimum gå 3 timer, fra overfladen er tør, inden der behandles igen.

Det behandlede område kan benyttes efter 3-4 timer og hærder op efter 1-2 dage, ved min. 15°C. Hærder ikke ved temperaturer under 5°C. I tørreperioden bør det behandlede område ikke udsættes for fugt og regn.

BEMÆRK: Produktet reagerer med metal, glas og beton. Hvis der kommer væske på metal eller glas, vaskes der straks med varmt vand.

Product specification		TRIN 1	
Fysisk form	Flydende		
Farve	Uklar		
Vægtfylde	1,07 g/ml		
pH	Ca. 4		
Technical data			
Holdbarhed	2 år, åbnet ca. 1 år		
Dosering	Ufortyndet/klar til brug		Omrystes før brug
Rækkeevne	Ca. 4-5 m ² pr. liter		Ved 2 behandlinger
Tørretid	3-4 timer		
Hærdetid	1-2 dage		
<u>CLP klassifikation</u>		<u>Producent</u>	
Ingen		Preservation Technologies	
<u>Mere information</u>		Bindesbølvej 16-20, Aadum	
www.sature.dk		DK-6880 Tarm	

Værnemidler - anbefalet

Handsker: Nitril-/butylgummi EN374-2, EN374-3, EN388; tykkelse: 0,3 mm; Gennembrudstid: >480 min.

Øjne: Beskyttelsesbriller med sideskjold EN166.

Hud og krop: alm. Arbejdstøj.

Opbevaring/affald

Produktet opbevares bedst i originalemballage eller tilsvarende materiale, tæt lukket og tørt.

Opbevares frostfrit, bedst ved temp. 15-60°C

Det anbefales at større rester af produktet og tom emballage, bortskaffes via den kommunale affaldsordning.

Små mængder spild bortskaffes via dagrenovationen
