

08 Wood Tex Sealer

Produktbeskrivning

Vatten- och smutsavvisande impregnering som ger långvarigt skydd. Denna försegling minimerar risken för alger- och mögelväxt och bildande av sprickor. Ger en diffusionsöppen behandling som skyddar mot UV-strålning. Används som slutbehandling efter förbehandling med Wood Tex Patina - Trallskydd.

- Miljövänligt kiselteknik
- Vatten- och smutsavvisande
- Innehåller ett UV-filter



Användning

Tryckimpregnerat helt exponerat trä som t.ex terrasser.
Underlaget ska vara behandlad med Flügger 08 Wood Tex Patina – Trallskydd.

Underlag

Ska vara absorberande, rent, torrt, fast och lämpat för ytbehandling.
Otillräckligt skyddat ändträ, vattenfällor eller möjlighet för vattensamlingar får ej förekomma.
Fukthalt i trä före målning max 20 %.

Behandling

Lössittande färg och döda träfiber avlägsnas genom rengöring och slipning.
Smuts, fett och kritande material avlägsnas med Trallrent.
Alger, mögel och påväxt avlägsnas genom rengöring med Facade Anti-green.
Behandla inte tidigare än 4 timmar efter behandling med Flügger 08 Wood Tex Patina – trallskydd.

Applicering

Pensel.
Applicera generöst och låt verka ca 15 minuter.
Distribuera/fördela överflödigt vätska i underlaget.
Kondensbildning får inte förekomma.
Undvik att arbeta i direkt solljus och på mycket heta ytor.
Ytan får inte utsättas för frost eller regn 24 timmar efter att behandlingen är slutförd.

Förväntat resultat

Färglösa vatten- och smutsavvisande yta.
Ytans utseende och hållbarhet är beroende av träkvalitet, konstruktion, arbetets utförande och exponering.

Rengöring och underhåll

Lösa träfibrer avlägsnas med en borste.

Smuts, spill, fett och kritande material avlägsnas med Facade Clean.

Alger, svamp och mögel avlägsnas genom rengöring med Facade Anti-green.

Underhåll med Flügger 08 Wood Tex Sealer vartannat år eller vid behov.

OBS!

Skydda nymålad yta från ogynnsamma väderförhållanden.

Vidta lämpliga åtgärder mot påverkan av fukt och nederbörd första tiden efter applicering av färgen.

Ytan uppnår maximal robusthet när den är genomhärdad.

Miljöinformation

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svalt, frostfritt och väl försluten

Tekniska data

Produkttyp	Impregnering
Densitet (kg/l)	1.0
Normal sträckförmåga (m ² /ltr.)	10
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RF
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	6
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

januari 2024

Ersätter TDS version

juni 2023