



## FASSITEK<sup>®</sup>

# Niet filmvormende solventgedragen transparante beits

- Transparant en lichtecht
- Behandelt en beschermt het hout in de diepte
- Niet filmvormend
- Accentueert de houtstructuur
- Microporeus, laat het hout ademen





## OMSCHRIJVING

Fassitek is een solventgedragen beits op basis van speciale alkydharsen en gemodificeerde olies. Deze beitsen zijn zeer effectieve producten voor het impregneren van hout en het beschermen van meerdere houtsoorten tegen weersinvloeden en UV-stralen.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Beschermende en esthetische impregnatie van binnen- en buitenhoutwerk. Opmerking: kleurloze Fassitek alleen voorbehouden voor binnengebruik.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm<sup>3</sup>): 0,87 - 0,90  
Glansgraad: Semi-Mat  
Vaste stof gehalte in gewicht: ± 38 %  
Vaste stof gehalte in volume: ± 30 %

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 3 uur (15 m<sup>2</sup>/l)  
Hanteerbaar: 3 uur (15 m<sup>2</sup>/l)  
Overschilderbaar: 24 uur

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm (verbruik 10 m<sup>2</sup>/l)

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

30 µm (verbruik 10 m<sup>2</sup>/l)

## THEORETISCH VERBRUIK

10-15 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals porositeit en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Nieuw hout: schuren, ontstoffen; exotisch hout daarna grondig ontvetten met white spirit; Af-zelia ontvetten met ammoniakwater. Oude afgebeten verf: schuren tot op de kale niet-geïmpregneerde houtvezel en ontstoffen. Onderhoud op Fassitek: ondergrond reinigen met white spirit; achtereenvolgens 2 à 3 dunne lagen aanbrengen.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet toepassen bij dreigende regen. Aanbrengen in een droge en goed verluchte omgeving. Temperatuur van lucht, ondergrond en coating tussen 5°C en 35°C en relatieve vochtigheid lager dan 85%. De temperatuur van de ondergrond moet ten minste 3°C boven het dauwpunt liggen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund aanbrengen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund aanbrengen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPIJT

Nozzle: 09 - 013 / Druk: 150 bar. Bij voorkeur niet verdunnen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPIJT

Onverdund aanbrengen.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

White spirit of Thinner 22

## OPMERKINGEN

In gevallen van onoordeelkundig gebruik van Fassitek blijft het nog mogelijk binnen de eerste dagen na toepassing Fassitek geheel of gedeeltelijk te verwijderen met Thinner 22.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 565 g/l max  
VOC categorie: A/f  
VOC limiet: 700 g/l (2010)  
Opmerkingen mbt veiligheid: Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

## HOUDBAARHEID

Minimaal 5 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5 en 35°C.

Uitgiftedatum: 07/02/2025

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu