



## Afgelakt verfsysteem van HEBO Kozijnen: HEBO X10/7

Gefeliciteerd met de aanschaf van de afgelakte producten van HEBO Kozijnen! Deze producten zijn beschermd met een duurzaam watergedragen verfsysteem van Teknos Drywood. Deze informatiefolder geeft aan hoe uw ramen, deuren en kozijnen in optimale conditie blijven tot wel een eerste schilderbeurt in het 7<sup>e</sup> jaar.

### Levering op de bouw/montage

Het geveltimmerwerk is voorzien van een porievullende flowcoatlaag—Optiprimer Flowcoat, twee lagen Optifinish G40/G70 gevolgd door een laag DRYWOOD Optifinish G40/G70 in een totale laagdikte van minimaal 160 µm. Beschadigingen in kaal hout repareren met DRYWOOD Renoflex Timber. Beschadigingen op gelakte delen herstellen met DRYWOOD Renofinish Quick. Herstel van kitwerk met Parasilico VP. Herstel van het verfsysteem door enkele malen te gronden met DRYWOOD Poseidon Primer (voor herstel vanaf kaal hout) en voor- en af te lakken met DRYWOOD Poseidon ZG/HG of VVH Nova tot de oorspronkelijke laagdikte.

Inspectieschema voor lichte kleuren of timmerwerk onder overstek:

Lichte kleuren (Klasse I GND); meranti; lichte kleuren: Optifinish G70 eindlaag.	In het 1 <sup>ste</sup> jaar	In het 2 <sup>e</sup> jaar	In het 3 <sup>e</sup> jaar	In het 4 <sup>e</sup> jaar	In het 5 <sup>e</sup> jaar	In het 6 <sup>e</sup> jaar	In het 7 <sup>e</sup> jaar	In het 8 <sup>ste</sup> jaar	In het 9 <sup>e</sup> jaar	In het 10 <sup>e</sup> jaar	In het 11 <sup>e</sup> jaar	In het 12 <sup>e</sup> jaar	In het 13 <sup>e</sup> jaar	In het 14 <sup>e</sup> jaar	In het 15 <sup>e</sup> jaar
Reinigen van het oppervlak. Inspectie op gebreken en deze zo nodig bijwerken.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Na reinigen een laag Drywood OptiProtect aanbrengen en indien nodig liggende delen éénmaal schilderen.				*							*				
Het geheel schoonborstelen, ontvetten met ammoniakhoudend water en schuren en éénmaal dekkend overschilderen met een droge laagdikte van 35-40 µm met Drywood Poseidon HG of VVH Nova.							*							*	
Kitwerk en verbindingen inspecteren en zo nodig herstellen	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Inspectieschema voor donkere kleuren of timmerwerk dat sterk weerbelast is:

donkere kleuren (Klasse II en III GND); meranti; donkere kleuren: Optifinish G40 eindlaag en transparante kleuren	In het 1 <sup>ste</sup> jaar	In het 2 <sup>e</sup> jaar	In het 3 <sup>e</sup> jaar	In het 4 <sup>e</sup> jaar	In het 5 <sup>e</sup> jaar	In het 6 <sup>e</sup> jaar	In het 7 <sup>e</sup> jaar	In het 8 <sup>ste</sup> jaar	In het 9 <sup>e</sup> jaar	In het 10 <sup>e</sup> jaar	In het 11 <sup>e</sup> jaar	In het 12 <sup>e</sup> jaar	In het 13 <sup>e</sup> jaar	In het 14 <sup>e</sup> jaar	In het 15 <sup>e</sup> jaar
Reinigen van het oppervlak. Inspectie op gebreken en deze zo nodig bijwerken.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Na reinigen een laag Drywood OptiProtect aanbrengen en indien nodig liggende delen éénmaal schilderen.		*				*				*				*	
Het geheel schoonborstelen, ontvetten met ammoniakhoudend water en schuren en éénmaal dekkend overschilderen met een droge laagdikte van 35-40 µm met Drywood Poseidon ZG of VVH Nova ZG of Drywood Poseidon UV TR GL/ZG/MAT.				*				*				*			
Kitwerk en verbindingen inspecteren en zo nodig herstellen	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Bijwerken van beschadigingen: reparatie met DRYWOOD Renofinish Quick en laagdikte tot oorspronkelijke laagdikte herstellen. Kaal gekomen hout minimaal twee maal gronden met DRYWOOD Poseidon Primer en twee maal aflakken met DRYWOOD Poseidon ZG/HG, Poseidon UV TR GL/ZG/MAT of VVH Nova. Kit herstellen met DRYWOOD Parasilico VP/Easyseal XPS. Kit niet meeschilderen. Verbindingen herstellen met DRYWOOD Opti-Joint XP. Test altijd de hechting op kit.

**HEBO Kozijnen**  
**Eeftinkstraat 4 • NL-7496 AG HENGEVELDE**  
**Postbus 10 • NL-7496 ZG HENGEVELDE**  
**T: +31 (0)547 33 55 55 • F: +31 (0)547 33 55 68**  
**E: [info@hebo.nl](mailto:info@hebo.nl) • W: [www.hebo.nl](http://www.hebo.nl)**  
**KvK 06032523**

**WE MAKE THE WORLD LAST LONGER**