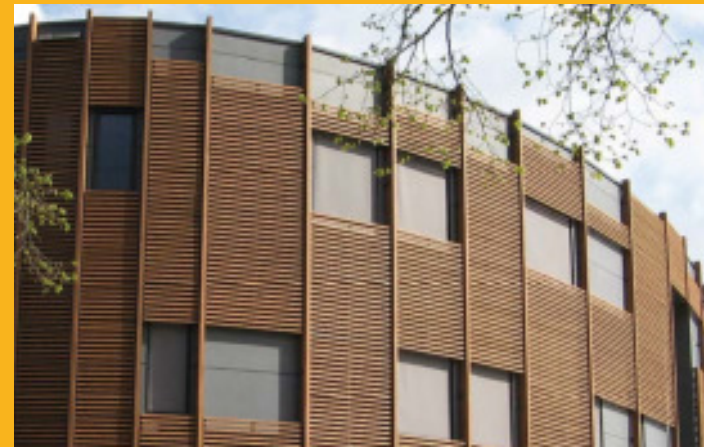


Lenferink MVA  
Innovatief en vooruitstrevend

Lenferink MVA  
Innovatief en vooruitstrevend

Lenferink MVA Industriële houtcoating



Drywood  
Woodstain VV  
kleurkaart

**DRYWOOD Woodstain VV** is een watergedragen, semi-filmvormend houtbeschermingsproduct op basis van oliemodificeerde acrylaat hars. De houtstructuur blijft zichtbaar bij transparante kleuren. Bij semi-dekkende of dekkende kleuren is de ondergrondkleur minder goed zichtbaar. Het product dringt diep in het hout en geeft een fraaie, semi-filmvormende kleuring aan het hout.

**Woodstain VV** is waterafstotend en geeft niet af. Door de dunne laag wordt het afwassen van het oppervlak vergemakkelijkt en vuil zal op een gladder oppervlak minder makkelijk kunnen aanhechten. Als hout (semi-)dekkend wordt afgewerkt, dan zullen altijd 'onvolkomenheden' in het hout als harskanalen of noesten zichtbaar blijven.

Een semi-filmvormend systeem als **Woodstain VV** kan scheuren van het hout niet voorkomen. Doordat het verfsysteem semi-filmvormend is, voorkomt het wel dat er zich vocht ophoopt in de constructie. Vergeleken met een filmvormend systeem is **Woodstain VV** ademend: het verfsysteem laat makkelijk vocht door dat zich in het hout verzameld heeft. Het aanbrengen van **DRYWOOD Kopse Sealer** op de zaagkanten vermindert inwatering en scheuren vanuit het kops hout.

**Woodstain VV** kan op vrijwel alle natuurlijke houten ondergronden worden toegepast. Wanneer het product wordt aangebracht op een ondergrond die van zichzelf al een specifieke kleur heeft, zoals bijvoorbeeld Western Red Cedar of met zouten verduurzaamd hout, wordt de eindkleur mede door de kleur van de ondergrond beïnvloed. Stoffen uit de ondergrond kunnen een andere eindkleur aan het product geven. De onderhoudsintervallen zijn afhankelijk van de mate van verwerking, het aantal lagen dat per onderhoudsbeurt wordt aangebracht en uiteraard ook van de kleurstelling en de bouwkundige situatie (noord- zuidzijde etc.).

**Woodstain VV** is zodanig samengesteld dat de verflaag langzaam verdwijnt onder invloed van verwerking. Omdat er geen laag wordt gevormd is het onderhoud eenvoudig uit te voeren. Indien het hout opnieuw geschilderd moet worden, adviseren wij u om een ademend en semi-filmvormend verfsysteem (bij voorkeur **DRYWOOD Woodstain VV**) aan te brengen volgens voorschrift van de verfleverancier. Het product is vrijwel universeel overschilderbaar.

Als fabrikant van watergedragen verven neemt **TEKNOS DRYWOOD** een bijzondere plaats in de markt in. Bijzonder omdat in Nederland minder milieubelastende producten steeds meer onder de aandacht worden gebracht. Door eigen ontwikkeling en productie levert **TEKNOS DRYWOOD** watergedragen verfsystemen voor duurzame bescherming en verfraaiing van hout.

Neem gerust contact met ons op voor meer informatie.



H. ter Kuilestraat 181 • 7547 SK Enschede  
Tel. (+31) 53 4334422 • info.nl@teknos.com • www.teknosdrywood.nl

### Optimale bescherming van houtdelen:

De moderne bouw vraagt een steeds hogere en klantgerichte kwaliteit tegen een scherpe prijs. Met diverse houtbewerkings- en verapplicatietechnieken en een effectief productie proces zijn wij in staat een hoogwaardig product te realiseren en daarbij het bouwproces te versnellen.

Natuurlijk hebben wij vrijwel alle moderne technieken in huis om coatings op hout of houtachtige producten aan te brengen. Daarnaast is het mogelijk het hout voor te bewerken, zagen, frezen en te prefabriceren .

De fabrieksmatige voorbehandeling levert u niet alleen tijd maar ook geld op; denkt u alleen maar eens aan de mogelijkheid een coating in één arbeidsgang rondom aan te brengen. Zeker als u het hout vooraf bij ons op lengte laat zagen en gemerkt op de door u gewenste locatie laat afleveren.

Het voorbereiden en coaten zorgt voor een langdurige bescherming van onder andere rabatten, plinten, glaslaten, schroten, boeidelen, gevelbekleding en plaatmateriaal. Alleen al met onze grondverfsystemen zijn de meest extreme bouwstagnaties makkelijk te overbruggen. Met een finish of met een "niet-filmvormende coating" kunt u lage aanvangskosten en lange onderhoudscyclusen realiseren. Wij adviseren u hierin graag.

### Keurmerken

Lenferink MVA Industriële houtcoating biedt vele mogelijkheden om hout te coaten en te bewerken. Wij werken alleen met de beste kwaliteit verfsystemen (A merken) van transparant tot dekkend, grondverf- en aflaksystemen en stains in vrijwel elke kleur. Behandelingen vinden plaats onder KOMO en ons proces is ISO gecertificeerd.

### Duurzaam produceren

Lenferink MVA streeft niet alleen naar een kwalitatief goed product, maar heeft ook oog voor het milieu: sinds '98 gebruiken we al geen oplosmiddelhoudende verf en werken wij alleen met duurzame verfsystemen. Afval wordt tot een minimum beperkt. Spoelwater wordt in eigen huis gerecycled. Ook zijn wij FSC gecertificeerd.

### Lenferink bedrijven

Lenferink beschikt over diverse bedrijven die actief zijn in onderhoud en nieuwbouw. Dit maakt het mogelijk dat wij u kunnen adviseren in alle toepassingen van gecoate houten geveldelen. Dit beperkt zich niet alleen tot het adviseren maar strekt zich uit van advies tot en met leveren, aanbrengen en onderhouden inclusief desgewenst een meerjarenplan. Onze kernpunten zijn: advies, prefabriceren, montage, aanbrengen

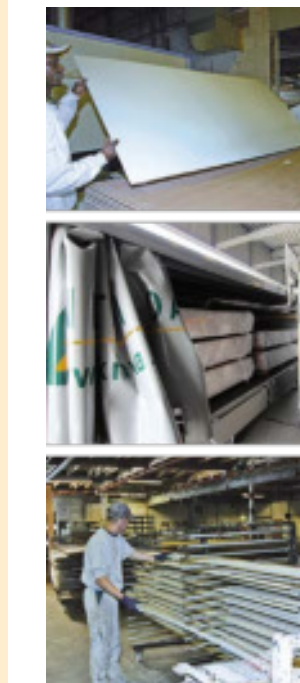
van verfsystemen - zowel fabrieksmatig als op de bouwlocatie en onderhoud met prestatie- of resultaatgerichte afspraken.

### Lenferink is voor u een duurzame keten-partner voor bouw, verbouw of onderhoud.

### Lenferink MVA Industriële Houtcoating

Is een machinaal houtbewerkingbedrijf van het eerste uur. In 1992 zijn we gestart met het industrieel aanbrengen van verf op hout. Tot op de dag van vandaag houden wij ons bezig met het voorbereiden en coaten van hout, houtachtige producten en plaatmateriaal. Dankzij speciale technieken en geconditioneerde omstandigheden in onze productie garanderen wij constante kwaliteit.














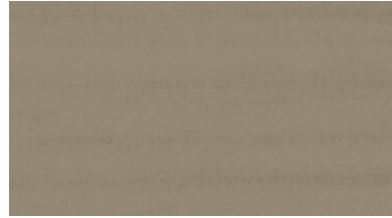


















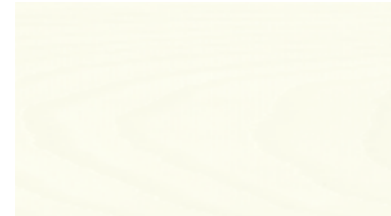








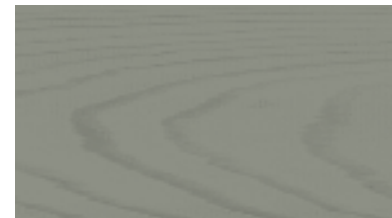






























Bent u nieuwsgierig wat Lenferink MVA voor u kan betekenen? Neem gerust contact met ons op of bezoek eerst onze website.



M.V.A. Zwolle  
Popovstraat 3  
8013 RK te Zwolle  
038 - 466 988 5





Vuren	Meranti	Western Red Cedar													
															
															
															
															
															
															

Om druktechnische redenen zijn afwijkingen mogelijk. De weergegeven kleuren zijn een indruk van de uiteindelijke kleur. Het eindresultaat van de weergegeven kleuren wordt beïnvloed door een aantal factoren. De houtsoort, de kleur van de ondergrond en de structuur hiervan bepalen sterk het eindresultaat. Ook het aantal lagen en de aangebrachte hoeveelheden bepalen de uiteindelijke kleur en glansgraad. Aanbevolen is om vooraf de kleur te controleren op de toe te passen ondergrond.

Om druktechnische redenen zijn afwijkingen mogelijk. Er kunnen geen rechten aan deze kleurkaart ontleend worden. Het eerste cijfer van de kleurcode geeft aan of de kleur zijdeglans (0) of mat (1) is. Het tweede cijfer van de kleurcode geeft aan of de kleur transparant (1), semi-dekkend (2) of meer dekkend (3) is.

Om druktechnische redenen zijn afwijkingen mogelijk.

Om druktechnische redenen zijn afwijkingen mogelijk.