



Combi Randsealer



OMSCHRIJVING	Zeer sneldrogend, watergedragen afdichtingmiddel voor kops hout in geveltimmerwerk, houten constructies en voor randafdichting van plaatmateriaal. Voldoet aan SKH-Publicatie 04-01 beoordelingsgrondslag voor afdichtmiddelen voor de timmerindustrie
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN	<ul style="list-style-type: none"> • Zeer snel drogend • Goede penetratie in hout • Reukloos • Duurzaam elastisch • Overschilderbaar met KOMO gekeurde Combi Primer AL
TOEPASSINGEN	Als afdichtmiddel voor kops hout in geveltimmerwerk en houten constructies

PRODUCTINFORMATIE	
Bindmiddel	Zelfvernettende acrylaatdispersie
Dichtheid	Ca. 1,35 kg per ltr
Gewicht vaste stof	Ca. 38%
Theoretisch rendement	Ca. 9,5 m ² per ltr bij 40 µm droog
Houdbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> • Ca. 12 maanden in onaangebroken verpakking • Koel, droog en vorstvrij bewaren

VERWERKINGSGEGEVENS	
Verwerking	<ul style="list-style-type: none"> • Kwast en roller • Airless, spuitnozzle 0,011 - 0,015 inch spuitdruk minimaal 130 bar • Luchtspuit, spuitdruk 2 - 3 bar, spuitopening 1,8 - 2,0 mm
Droging bij 20°C 150 µm natte laagdikte	<ul style="list-style-type: none"> • Na ca. 20 minuten stofdroog • Na ca. 2 uur overschilderbaar • Doordroogtijd minimaal 48 uur
Verwerkingscondities	<ul style="list-style-type: none"> • Tijdens applicatie: temperatuur min. 15°C en max. 35°C; r.v. min. 30 % en max. 75% • Tijdens doordrogen: temperatuur min. 15°C en max. 75% r.v.
Verdunning	Indien nodig met water
Reiniging gereedschap	Direct schoonmaken met lauw water

LEVERING	
Verpakking	1 ltr en 2,5 ltr
Kleur	<ul style="list-style-type: none"> • Crème • Transparant (niet aankleuren)

SYSTEMEN	
Voorbehandeling	<ul style="list-style-type: none"> • Ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn • Eventueel ontvetten • indien nodig opschuren
Verwerking	Combi Randsealer gelijkmatig aanbrengen. Bij nabewerking met grondverf en/of aflak is één laag voldoende, anders na droging een tweede laag aanbrengen
Iroko en cederhout	Bij toepassing van deze houtsoorten bestaat de kans dat inhoudsstoffen de droging vertragen, waardoor vooraf ontvetten noodzakelijk is