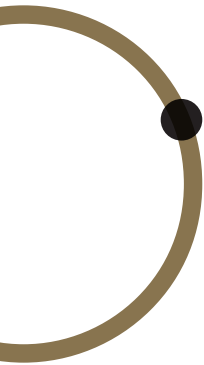


**NOIR**  
THERMODIFIED WOOD

PRODUCT-  
INFORMATIEBLAD  
**VURÉ NOIR**

**NOIR®**  
gevelbekleding van thermisch  
gemodificeerd hout



## PRODUCTINFORMATIEBLAD

Technische specificaties	Vuré Noir
Basishoutsoort	Picea abies
Boom	Hoogte gemiddeld 35 m. De rechte cilindervormige tak-vrije stam is ongeveer 20 m lang en heeft een diameter van 0,6-1,2(-1,8) m. De naam van de boom, in Nederland fijnspar genaamd, wijkt duidelijk af van de naam van het hout. De fijnspar is een bekende boom vanwege het feit dat de jonge bomen als kerstboom worden gebruikt. In het Roemeense Karpatengebergte worden boomhoogten van 60 m bereikt, waarbij de doorsnede 1,8 m kan zijn
Herkomst	PEFC gecertificeerde bossen in Finland
Het product	Vuré Noir heeft na de thermische behandeling een licht bruine kleur en geeft met de kwasten een mooie robuuste en rustieke uitstraling
Vol. massa	460 kg / m <sup>3</sup>
Hardheid	1570 N (Janka)
Duurzaamheid	Klasse 2 volgens NEN-EN 113
Werking	Geringe en gelijkmatige krimp
Brandklasse	Standaard open gevel; klasse F Standaard open gevel; klasse D-s3,d) met Flame Delay SI Standaard gesloten gevel, D-s2, d0 Behandeld klasse B-s1-d0
Toepassing	Zeer geschikt voor gesloten en open gevelbekleding, voor huizen, woon- en zorggebouwen, publieke utiliteitsbouw
Kopmaten	25 x 75 / 100 / 125 / 150 / 200 mm 32 x 75 / 100 / 125 / 150 / 200 mm 50 x 75 / 100 / 125 / 150 / 200 mm
Lengtes	lengtes vanaf 300 t/m 610 cm. Eenzijdige korte lengtes kunnen wel eens lastig zijn