

# Produktdatablad

## VARUINFORMATION

gop Woodlon<sup>®</sup> är en träkomposit tillverkad av träfiber och återvunnen polyetenplast.

Varan är avsedd att användas som golvbeklädnad eller trall för terrasser, balkonger, uteplatser, bryggor, mm. Referenslivslängden av varan uppskattas vara i intervallet 15-25 år.

## INNEHÅLL

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och kemiska sammansättningar:

Träfiber:	60 %
Polyeten/HDPE:	35 %
Pigment och processhjälpmedel:	5 %

## TEKNISKA DATA

Densitet	1.25-1.30 g/cm <sup>3</sup> ASTM D2395
Draghållfastighet	24 MPa GB/T 1040
Draghållfastighet vid brott	0,3 % GB/T 1040
Böjhållfastighet	32 MPa GB/T 9341
Böjmodul	2160 MPa GB/T 9341
Tryckhållfastighet	52 MPa GB/T 9341

## MILJÖARBETE

Glasfiber & Plastprodukter AB har ett miljöledningssystem och är kvalitets- och miljöcertifierade enligt ISO 9001 och 14001.

## DISTRIBUTION

gop Woodlon<sup>®</sup> paketeras i buntar på träläkt som bandas. Varan ställer inga särskilda krav vid lagring eller på omgivande byggvaror.

Glasfiber & Plastprodukter AB är anslutna till REPA, det rikstäckande återvinningssystemet för förpackningar.

## Transport

Transport av varan sker med lastbil till återförsäljare och slutkund.

## AVFALLSHANTERING

Vid demontering av varan krävs inga särskilda hälso- eller miljöåtgärder. Restprodukter återvinns enligt avfallskod Brännbart. Varan klassas inte som farligt avfall.

## Materialåtervinning

Återanvändning och materialåtervinning är möjligt för hela varan, den går att använda vid nyproduktion.

## Energiutvinning

Energiåtervinning är möjligt för hela varan enligt avfallskod Brännbart.

## ÖVRIGT

Vid frågor gällande informationen, vänligen kontakta Gunnar Persson, Miljöansvarig, Glasfiber & Plastprodukter AB. E-post: info@gop.se

Mer information om våra produkter finns på [www.gop.se](http://www.gop.se).