



Betonspan

Vochtwerende plaat met gladde beschermingslaag voor herbruikbare betonbekisting

Betonspan is een MUF-verlijmde spaanplaat met hoge dichtheid. De platen zijn aan beide zijden voorzien van een gladde beschermingslaag. Betonspan ondergaat minimale uitzetting en swelling onder invloed van hoge luchtvochtigheid.

Toepassingen

- Betonbekisting

Eigenschappen



Productklasse P3



Vochtwerend



Herbruikbaar



vc wood
wood | panels | concepts

 **UNILIN**

Betonspan

Toepassingen

Gecombineerd met de juiste ontkistingsolie is Betonspan de ideale betonbekistingsplaat voor herhaald gebruik. Om doorbuiging te voorkomen is een correcte ondersteuning van de plaat aangewezen. Vermijd in de mate van het mogelijke dat de zijkanten rechtstreeks in contact komen met water en gebruik altijd geschikte werktuigen bij het zagen, frezen of boren. Betonspan is niet geschikt voor permanente plaatsing in serviceklasse 3-omgevingen.

Raadpleeg de technische UNILIN-manual met gedetailleerde verwerkingsvoorschriften op www.unilinpanels.com

Technische specificaties

Algemene kenmerken + Norm	Eenheid	Gemiddelde waarden	
Dikte EN 324-1	mm	17	18
Vochtgehalte EN 322	%	6-10	6-10
Technische kenmerken + Norm	5/95 percentielwaarden		
Buigsterkte EN 310	N/mm ²	14	14
Treksterkte EN 319	N/mm ²	0,45	0,45
Elasticiteitsmodulus EN 310	N/mm ²	1950	1950
Zwelling/24 uur EN 317	%	14	14
Treksterkte na cyclus EN 321 option 1	N/mm ²	0,13	0,13
Zwelling na cyclus EN 321 option 1	%	13	13

Betonspan voldoet aan de algemene vereisten zoals beschreven in tabel 1 van norm EN 312 sen valt onder formaldehydeklasse E1.

Beschikbare afmetingen en diktes

Betonspan is beschikbaar op stock. Raadpleeg het volledige voorraadprogramma van UNILIN Panels op www.unilinpanels.com.

Voor onze technische mogelijkheden inzake andere diktes en afmetingen alsook minimum afnames, gelieve contact op te nemen met ons verkoopsteam of te mailen naar info.panels@unilin.com.

Certificaten

UNILIN, division panels engageert zich actief voor een duurzaam bosbeheer. Daarom is Betonspan op aanvraag verkrijgbaar met PEFC- en FSC®-labels.



UNILIN, division panels
Ingelmunstersteenweg 229 - B-8780 Oostrozebeke
info.panels@unilin.com / www.unilinpanels.com