

# STANDARD TRÄGERARTEN

## STANDARD SUBSTRATES



TRÄGERMATERIAL SUBSTRATE MATERIAL	DICHE IN MM THICKNESS IN MM	FORMAT IN MM FORMAT IN MM
Span P2 Chipboard P2 (EN 312; E1; D-s2,d0 gemäß/acc. to EN 13501-1)	8 / 10 / 14 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	3050 x 1320
	8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 28 / 38	3650 x 1320
	18	2600 x 1380
	18 / 19 / 28	2180 x 915
	18	2180 x 1020
	18	2180 x 1320
Span P3, feuchtigkeitsabweisend Chipboard P3, moisture resistant (EN 3112; E1; D-s2,d0 gemäß/acc. to EN 13501-1)	18	3050 x 1320
Span P2, schwer entflammbar Chipboard P2, fire retardant (EN 312; E1; B-s1, d0 gemäß/acc. to EN 13501-1)	18	3050 x 1250
MDF / L.MDF (EN 622-5; E1; D-s2,d0 gemäß/acc. to EN 13501-1)	18	3050 x 1320
MDF / L.MDF, schwarzer Kern MDF / L.MDF, black core (EN 622-5; E1; D-s2,d0 gemäß/acc. to EN 13501-1)	18 / 19	3050 x 1220
Pappel Sperholz Poplar plywood (EN636-1; E1; D-s2,d0 gemäß/acc. to EN 13501)	18	3050 x 1320
NORIT Gipsfaserplatte, nicht brennbar NORIT gypsum fibre board, incombustible (EN 15283-2; A1 gemäß/acc. to EN 13501-1 1.250 kg/m³)	18	3030 x 1270
Purenit 650MD, hochverdichteter Funktionswerkstoff (PU) Purenit 650MD, highly compressed functional material (PU) (EN 13165; E gemäß/acc. to EN 13501-1; 650 kg/m³)	13	3050 x 1320

Verfügbare Verleimung  
Available gluing

PVAc D3 (Standard)  
PVAc D4  
PUR-Kleber/PUR-glue

Alle Holzwerkstoffträger erfüllen die Anforderungen an die Formaldehydemissionsklasse E1 ( $\leq 0,1$  ppm~ gemäß EN 16516)  
All wood-based substrates meet the requirements of formaldehyde emission class E1 ( $\leq 0.1$  ppm~ according to EN 16516)

Benötigen Sie andere wasserfeste, technische oder konstruktive Träger? Wenden Sie sich an uns, wir entwickeln gerne die passende Lösung für Sie.

Do you need other waterproof, technical or constructive substrates? Please contact us, we are gladly ready to develop the solution suitable for you.

Diese Angaben entsprechen dem derzeitigen technischen Kenntnisstand, stellen jedoch keine Garantie dar. Die Eignung für bestimmte Zwecke oder Anwendungen liegt in der Verantwortung des Nutzers. Eine etwaige Haftung der Resopal GmbH richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, verfügbar auf [www.resopal.de](http://www.resopal.de).

This information corresponds to the current state of technical knowledge, but does not constitute a guarantee. Sustainability for specific purposes or applications is the responsibility of the user. Any liability on the part of Resopal GmbH is based exclusively on our General Terms and Conditions of Sale, available at [www.resopal.de](http://www.resopal.de).