



ARULA AG

KORK-, KUNSTSTOFF- UND ISOLIERWERKSTOFFE
BAUMATERIALIEN

ARULA-TOP-DWL

Technische Daten / *caractéristiques*

Eigenschaften:	ARULA TOP DWL besteht aus PUR gebundenem Granulat aus SBR-Kautschuk und Kork. Zäh- und dauerelastisch, hohe Druckbelastbarkeit und Schlagfestigkeit, verrottungsfest und sehr gute Trittschalldämmung.
Material:	PUR-gebundene Granulate mit Kork.
Dicke:	3.00mm / 5.00mm
Farbe:	Schwarz / Ocker
Lieferform:	Bahnenware in Rollen oder Zuschnitte in Platten und Rollen.
Rollenbreite:	1.20m oder nach Wunsch
Rollenlänge:	10.00m oder nach Wunsch
Reissfestigkeit:	>0.55 N/mm ² (DIN 53455)
Raumgewicht:	ca. 650- 670 kg/m ³
Flächengewicht:	Nach Stärke
Toleranz:	Länge und Breite +/- 1.5%, Dicke +/- 5%
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis +80°C (Im Ruhezustand -120°C und kurzfristig bis +300°C)
Wärmeleitfähigkeit:	0.11 W(mK) (nach DIN 12667)
Wasserdampfdiffusion:	Dampfdurchlässig
Brandverhalten:	Klasse 2B EN 13501
Trittschallverbesserung:	Bei 2.50mm : 17dB
Wasserdurchlasswiderstand:	Bei 2.50mm : 0.022 (m ² K)W, 5.00mm : 0.045 (m ² K)W
Verlegung:	Lose verlegt oder mit geeignetem PU-Kleber auf glatten sauberen Untergrund.
Chem. Verhalten:	Resistent gegen Wasser, zahlreiche verdünnte Säuren und Laugen. Chemisch neutral. UV beständig.