

# Ballwurfsicherheit

Ballwurfsichere Konstruktionen mit Troldekt®-Akustikplatten.  
Geprüft nach DIN 18032 Teil 3 "Sporthallen für Turnen und Spiele".

Objekt	Prüfzeugnis	Decke/ Wand	Troldekt®	Konstruktion	Gültig bis:
Firstpfette- konstruktionen	901 6457 000-6/Sc/Kf	Decke	25 mm feine Struktur	Direktmontage auf Holzlattung per 60 cm, Sparrenabstand 100 cm	03.11.2012
	901 6457 000-3/Sc/Kf	Decke	25 mm grobe Struktur		08.08.2013
	902 2161 000-6/Sc/Whr	Decke	25 mm ultrafeine Struktur		
Fertigbauteile	901 6457 000-7/Sc/Kf	Decke	25 mm grobe Struktur	Direktmontage auf Holzlattung per 60 cm, Sparrenabstand 60 cm	03.11.2012
	901 6457 000-5/Sc/Kf	Wand	25 mm feine Struktur		
	901 6457 000-4/Sc/Kf	Wand	25 mm grobe Struktur		
	901 6457 000-1/Sc/Kf	Wand	35 mm feine Struktur		08.08.2013
	901 6457 000-2/Sc/Kf	Wand	35 mm grobe Struktur		
	902 2161-000-4/Sc/Whr	Decke	25 mm feine Struktur		
	902 2161-000-5/Sc/Whr	Decke	25 mm ultrafeine Struktur		
Abgehängte Decken	902 2161-000-2/Sc/Whr	Decke	25 mm feine Struktur	Auf abgehängte C60 Schienen per 60 cm	08.08.2013
	902 2161-000-1/Sc/Whr	Decke	25 mm grobe Struktur		
	902 2161 000-3/Sc/Whr	Decke	25 mm ultrafeine Struktur		
Verdeckte Direktmontage	902 2161-000-7/Sc/Whr	Decke	35 mm feine Struktur KN	Verdeckte Montage (KN) auf Holzslattung per 60 cm, Sparren-abstand 100 cm	08.08.2013

Bei den geprüften Konstruktionen wurden Troldekt Schrauben bzw. Troldekt C60-Profile verwendet. Die Ballwurfsicherheit ist nur dann gewährleistet, wenn Troldekt Befestigung z.B. Troldekt-Schrauben und Troldekt-Profile – oder gleichwertige Profile von entsprechender Qualität - verwendet werden.