

Universal Kunststoffdübel YLT 6 PE

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640075210

Wirtschaftlicher Universaldübel, der eine feste Verknötung bildet

- Universaldübel aus Polyethylen mit Kragen zur Vormontage in Verankerungsgründen aller Art.
- Dank Verknötung ist YLT in den meisten Verankerungsgründen anwendbar.
- Der Kragen verhindert das Hineinrutschen des Dübels in das Bohrloch.
- Geeignet für Holz- und Spanplattenschrauben.
- Geeignete Bedingungen hinsichtlich der Materialqualität der Schrauben: GVZ für trockene Innenräume und zeitlich begrenzt im Außenbereich; FVZ/MVZ und V2A für trockene und feuchte Innenräume, für den Außenbereich nur in ländlichen Binnenlandgebieten; V4A für den Innen- und Außenbereich sowie für industrielle Anwendungen.

VERANKERUNGSGRÜNDE

AUCH GEEIGNET FÜR

- Gipskartonplatte
- Hochfeste Gipskartonplatte
- Naturstein
- Ungerissener Beton
- Hochlochziegel
- Kalksand-Lochstein
- Mauerziegel
- Kalksand-Vollstein
- Holzbauplatten

Technische Daten

EINBAUDATEN

Größe	6
Länge (L)	30
Passende Schrauben Durchmesser	3,0 - 4,0
Passende Schrauben Länge	30 + tfix + 5

PRODUKTÜBERSICHT

Andere Artikelnummern	SNRO 1350426 /
Material	Polyethylen
Verpackung	Karton (Blister): 150 / Umkarton: 3000
Gewicht	0.6 kg / 1000

EINBAUDATEN

Bohrlochdurchmesser (d₀) ø	6
--	---

Leistungsdaten

Verankerungsgrund	Lastart	Lastrichtung	Lastwert
Alle			
Ungerissener Beton C20/25	N _{Rec}		0.25 kN
Hochfeste Gipskartonplatte, Stärke 12,5 mm	N _{Rec}		0.15 kN

Montage

