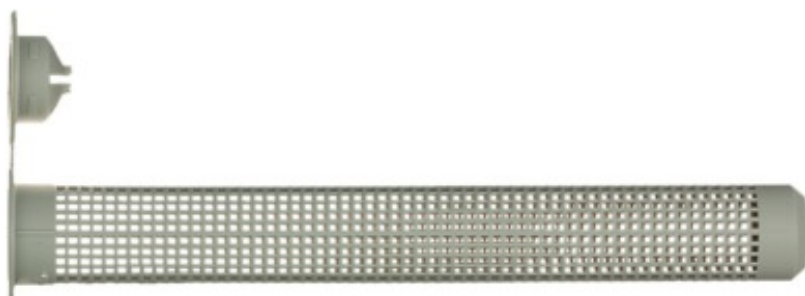


R-PLS Sită din plastic

Sită din plastic pentru utilizare cu ancore chimice în substraturi goale



Informații despre produs

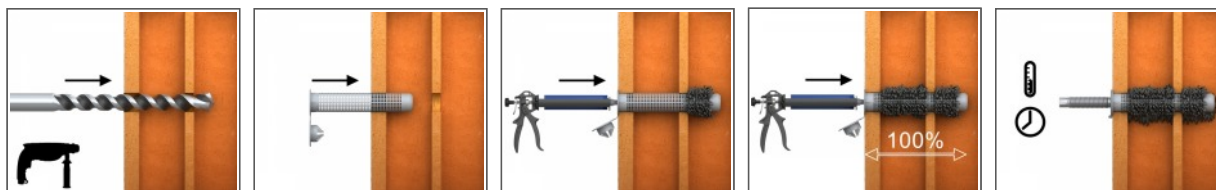
Caracteristici

- Asigură centrarea corectă a tijei de ancorare
- Reduce consumul de rășină
- Instalare ușoară în substraturi goale
- Dimensiunea trebuie ajustată la adâncimea și diametrul găurii
- Nu este necesară curățarea găurilor

Aplicații

- Pentru utilizarea tijelor filetate R-STUDS în materiale de bază goale
- Utilizat în substraturi goale

Ghid de instalare



1. Faceți o gaură și curățați-o.
2. Introduceți sita în orificiu.
3. Aplicați rășina în 100% din adâncimea orificiului și închideți capacul.
4. Așezați tija în sită și așteptați până la întărirea completă a rășinii, așa cum este indicat pe eticheta produsului.
5. După întărirea completă a ancorei, instalați elementul fix cu un cuplu adecvat.

Informații despre produs

Mărime	Cod produs	Tip sită din plastic	Mărime tijă	Materii prime	Culoare
		dxl			
		[mm]			
Ø12	R-PLS-12050-10	12x50	M8	polipropilenă	transparent
Ø_16	R-PLS-16085-10	16x85	M10-M12	polipropilenă	transparent
	R-PLS-16130-10	16x130	M10-M12	polipropilenă	transparent
Ø_20	R-PLS-20085-10	20x85	M16	polipropilenă	transparent

Date tehnice

Mărime	Cod produs	Mărime tijă	Cantitate [buc]			Greutate [kg]			Coduri de bare
			Cutie	Exterior	Palet	Cutie	Exterior	Palet	
Ø12	R-PLS-12050-10	M8	10	700	8400	0.02	1.40	46.8	5906675377520
Ø_16	R-PLS-16085-10	M10-M12	10	500	6000	0.05	2.5	60.0	5906675347547
	R-PLS-16130-10	M10-M12	10	400	4800	0.06	2.6	60.7	5906675347554
Ø_20	R-PLS-20085-10	M16	10	400	4800	0.04	1.68	50.2	5906675291864