

Rywalit Acryl

Art des Kittes	Acrylatkitt
Struktur	Pastös
Härtungssystem	Verdampfen von Wasser
Hautbildung (23°C und 50% R.V.)	30 min
Härtungsschnelligkeit (23°C und 50% R.V.)	0,5 mm/24 Stunden
Dichtigkeit: ISO 1183	1,62 g/ml
Verarbeitungstemperatur	+5°C - +40°C
Haltbarkeit, in ungeöffneter Verpackung in einem trockenen und kühlen Platz zwischen +5°C - +25°C	Min. 12 Monat
Shore A Härte (ISO 868)	12
Elastisches Rückstellvermögen (ISO 7389)	<;50%
Maximal zulässige Verformung (ISO 11600)	12,5%
Maximal modulus (ISO 8339)	0,03 N/mm ²
Bruchdehnung (ISO 8339)	>;500%
Temperaturbeständigkeit	-20°C - +80°C
TECHNISCHE ZULASSUNGEN	SNJF (Société National du Joint Français): FACADE n° 4007. CE