



Productomschrijving

Water gebaseerde lijm Type R161400W

R161400W is een sterke, één component water gedragen dispersie lijm voor verticale toepassingen. Ontworpen als een duurzame en sterke lijm voor pvc, polyolefine, rubber, bamboe en geluiddempende bekledingen. Vooral geschikt voor natte verlijming (op poreuze ondergronden) en eindhechting (op niet-poreuze ondergronden). Veelzijdige lijm met een extra sterke Tack een uitstekende dekking.

- voor verticale toepassingen
- sterke lijm
- zeer hoge eerste Tack
- een uitstekende dekking
- oplosmiddel en isocyaan vrij
- verlijming zonder primer
- goed geschikt voor de droge ondergronden

specificaties

kleur	creme wit
dichtheid (bij 20 C)	1,19-1,29 g/ml
dekking	tussen 200-300g/m ²
open tijd	ca. 10-20 minuten (natte verlijming), ca. 25-45 minuten voor de hechtbinding
verwerkingstijd	ca. 40-50 minuten (natte verlijming), ca. 60-120 minuten voor de hechtbinding
eind sterkte	maximaal 72 uur
temperatuurbestendigheid na uitharding	max 50 C (geschikt voor vloerverwarming voor houten vloeren)