

----- Technische fiche: -----

Polyprofil® - composietdakranden:

Algemene productbeschrijving:

De dakranden zijn vervaardigd uit glasvezelversterkte polyesterharsen met toevoeging van speciale additieven. Ze zijn bestemd voor afwerking en waterdichte bevestiging van dakdichtingsmembranen.

De dakranden worden mechanisch bevestigd en onderling verbonden met speciaal voorziene koppel- enhoekstukjes.

Specifieke eigenschappen dakrand:

Chemische eigenschappen	Weerstand aan de meest voorkomende zuren en basen.
Slagvastheid	Zeer hoge slagvastheid, ook bij lage temperaturen
Uitzettingscoëfficiënt	$8 \cdot 10^{-3}$ mm/m ^o K
Afmetingen	3 m
Arbeidstemperatuur	-40 à + 140 °C