

# RESIDEK<sup>®</sup> 3500 T

## Fleksibel SBS modificeret underpap

RESIDEK 3500 T er en SBS modificeret fleksibel underpap.

RESIDEK 3500 T har en glasfiber/polyester armering, som giver membranen en høj rivestyrke og dimensionsstabilitet.

RESIDEK 3500 T: talkum på oversiden

Tekniske specifikationer	Testmetode	Værdibetegnelse	Værdi	Enhed
Varmestabilitet	EN 1110	MLV	≥ 130	°C
Kuldefleksibilitet	EN 1109	MLV	≤ -15	°C
Trækstyrke L/T	EN 12311-1	MDV (± 20%)	600/400	N/5 cm
Brudforlængelse L/T	EN 12311-1	MDV (± 15)	30/30	%
Dimensionsstabilitet	EN 1107-1	MLV	≤ 0,5	%
Rivestyrke	EN 12310-1	MDV (± 25%)	200	N

MLV : Manufacturer Limited Value (Producent begrænset værdi)  
MDV : Manufacturer Determined Value (Producent fastlagt værdi)



### Specielle karakteristika

RESIDEK 3500 T er et kvalitetsprodukt som kan bruges på såvel flade tage som hældningstage.

RESIDEK 3500 T kan bruges som dampspærre.

RESIDEK 3500 T kan fastgøres mekanisk eller svejses til underlaget.

RESIDEK 3500 T kan især anbefales, når høj rivestyrke er påkrævet.

Produktspecifikationer	Testmetode	Værdibetegnelse	Værdi	Enhed
Tykkelse	EN 1849-1	MDV (± 0,2)	3	mm
Længde	EN 1848-1	MLV	7,27	m
Bredde	EN 1848-1	MLV	1,1	m
Indhold pr. rulle		MLV	8	m <sup>2</sup>
Rullens vægt		MDV (± 2)	28	kg
Antal ruller pr. palle			30	

### Opbevaring

Rullerne skal opbevares tørt, opretstående på paller.

Dette dokument annullerer og erstatter alle tidligere offentliggjorte dokumenter.

Alle værdier er typiske, med normale produktions tolerancer. – ver. 2019-01