

PRODUKTDATABLAD

Wakaflex

Wakaflex är ett rullbart flerlagerlaminat bestående av Polyisobutylene (PIB), en kärna av streckmetall bestående av aluminiumnät och undersida försedd med självhäftande butylremsor. Wakaflex är en väl beprövad universalprodukt som kan användas för professionell avteckning mot skorstenar, takkupor, väggar samt andra anslutningar och genomföringar i taket.



Wakaflex levereras i följande färger och bredder (mm):

Tegelröd	140, 280
Svart	140, 280

PRODUKTDATA:

Rulllängd:	5 m
Rullbredd:	140 och 280 mm
Täckbredd:	140 och 280 mm
Åtgång per m ² :	Efter behov
Monteringstemp.:	+5°C till 40°C

Tänjbar i båda riktningar.

Kan i mindre mängder bortskaffas som brännbart avfall.

Produkten kräver inte säkerhetsdatablad.

Produkten fäster inte på bitumen (takpapp).

Produkten bör inte monteras utan mekanisk fastsättning på metall som exponeras för sol.

Se också Monier Roofings monteringsanvisning för Wakaflex.

FÖRPACKNING/ FÖRVARING:

	140 mm	280 mm
Vikt per rulle:	2,4 kg	5,3 kg
Rullar per kartong:	---	4 st
Vikt per kartong (netto):	---	21,2 kg
Rullar per pall:	---	84 st
Vikt per pall (netto):	---	445 kg
Förvaringstemperatur:	+5°C till 40°C	
Undvik direkt exponering för regn, fukt och UV-strålning.		
Rullarna ska lagras stående.		

SORTIMENT TILLBEHÖR	Används till	Längd m	Bredd mm	Antal per förp.
Skorstensbeslagsats	Beslagsats av plåt för infästning mot skorsten	-	-	1 sats
Sidobeslagsats	Förlängningsdel till skorstensbeslagsats	1	-	1 st
Butylband	Används för extra tätning	25	50	2 st

STANDARDE OCH CERTIFIKAT:

Standard	EN	ISO	MOAT
Draghållfasthet (N per 50mm)	EN 12311-1	Dimensionsstabilitet (%)	EN 1107-1
Brottsförlängning (%)	EN 12311-1	Ånggenomsläpplighet (g/m ² / dag)	BS 3177
Rivstyrka, spik (N)	EN 12310-1	Ångmotstånd (MNs/g)	BS 3177
Vikbarhet vid låg temperatur (°C)	EN 495-5	Vattenabsorption (%)	MOAT 66
Brandmotstånd	DIN 4102-1 : 1998 klass E	Vidhäftningsstyrka (N)	MOAT 64

Vi förbehåller oss rätten till eventuella ändringar.

Dokumentnamn:	Revisionsnr.:	Sida:
Wakaflex	1	1 av 1
Utarbetad av:	Godkänd av:	Gäller från:
MUM	JJN	2011-05-19