

Montażowa taśma dwustronnie klejąca, uszczelniająca również przejścia gwoździ przez membranę dachową

Zastosowanie.

Butylon® Klöber'a wykonany na bazie butyl-kauczuku, bez rozpuszczalnika, silikonu, bitumu, chloru, halogenu, po prostu produkt przyjazny środowisku naturalnemu i nie zagrażający zdrowiu ludzi. Wszystko to, to niekwestionowana odporność na proces starzenia się i wodoczułości jako gwarancja

długotrwałej przyczepności, szczelności bez niebezpieczeństwa kruszenia się. Ta dwustronnie silnie klejąca taśma Butylon® przykleja się od razu do uszczelnianej powierzchni, a lekko odzielający się papier rozdzielczy zostaje ściągnięty, a taśma klejąca łączy się z podłożem. Butylon® Klöber'a to tandem na wszelkie przypadki. Dwie

szerokości, 20 mm i 50 mm umożliwiają wielorakie zastosowanie Butylonu® w różnych przypadkach. Szczególnie szerokość 50 mm pozwala uszczelnić pod kontratą przejścia gwoździ przez membranę dachową do krokwi, przyklejając ją do kontrłaty lub membrany. Klöber Butylon® w szer. 20 mm przekonywująco klei i uszczelnia

zewnętrzne i wewnętrzne membrany dachowe. Znalazł swoje zastosowanie jako konfekcjonowana taśma samoprzylepna membrany dachowej Permo® sec wraz z warstwą rozdzielczą pod pokrycia metalowe łącząc jej zakładki.



Klej	Butyl dwustronnie	
Nośnik	nie ma	
Rozpuszczalnik	nie ma	
Wkładka	nie ma	
Grubość	1,0 mm	
Papier rozdzielczy / folia	tak	
Farba	szara	
Temperatura montażu	> + 5°C	
Zakres odporności na temperaturę	- 40°C do + 80°C	
Odporność na promieniowanie UV EN13859-1	4 miesiące	
Odporność na proces starzenia	bez ograniczenia	
Czasokres magazynowania	24 miesiące przy temp. 20°C	
Szerokość rolki	20 mm	50 mm
Długość rolki	25 m	25 m
Nr-Artykułu	KU 0103	KU 0104