

DAFA UV-tejp

DAFA UV-tejp är en del av DAFA Radon System och är perfekt för tejpning av radonspärr.

Användning

DAFA UV-tejp används för tätning av radonspärr. Den är särskilt lämpad för utomhusbruk under svåra arbets- och byggförhållanden.

Lämplig för tejpning

- Överlappningar på radonspärr
- Reparationer av radonspärr
- Svåra skarvar på radonspärr

Material

DAFA UV-tejp är en ensidig akryltejp. Den har exceptionell styrka och vidhäftningsegenskaper.

DAFA UV-tejp tål direkt solljus, regelbundet kraftigt regn, fukt och stora temperaturvariationer utan att förlora sina vidhäftande egenskaper.

DAFA UV-tejp är registrerad i databasen för byggprodukter som kan användas i Svanenmärkta konstruktioner.

Transport, leverans och förvaring

DAFA UV-tejp måste förvaras i lådan tills användning, skyddad från väder och direkt solljus.

Innehåll pr låda

10 rullar á 25 m (60 mm x 25 m)

6 rullar á 25 m (100 mm x 25 m)

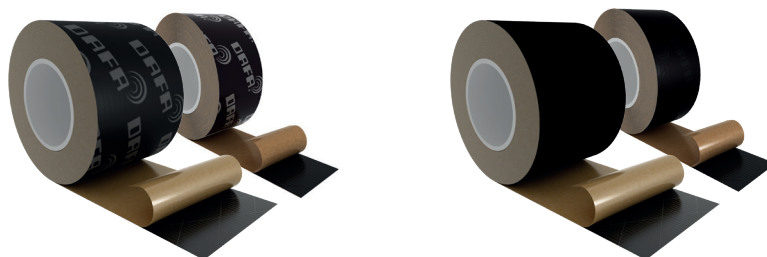
Dimension

60 mm x 25 m

100 mm x 25 m



Eurofins-certificering A+



DAFA UV-tejp - för överlappning av DAFA Radon radonspärr.



Färg/dimension	Innehåll pr. låda	DAFA nr.	EAN nr.
Sort 60 mm m. logo	10 rl. á 25 m	620016905	5705636360164
Sort 60 mm u. logo*	10 rl. á 25 m	620026334	5705636425115
Sort 100 mm m. logo	6 rl. á 25 m	620025138	5705636413778
Sort 100 mm u. logo*	6 rl. á 25 m	620026300	5705636420523

Tekniska specifikationer

Tjocklek	(Utan baksida) 0,30-0,33 mm (DIN EN 1942)
Ytvikt	230-250 g/m ² (DIN EN ISO 536)
Avsklaningsvärde	30 N/25 mm (DIN EN 1939)
Montering	Ytorna måste vara torra och fria från damm och olja. Rekommenderad monterings temperatur från +5 °C
Temperaturbeständighet	-40 °C till +80 °C
Baksida	Silikonpapper, brunt 90 g/m ²
Ytterligare egenskaper	APEO/vattenbaserad utan lösningsmedel

* Svart UV-tejp utan logotyp är en beställningsvara.

