

Omschrijving

POLYVAP SA is een zelfklevend waterdichtingsmembraan gemaakt met **ADESO**[®] technologie uit speciaal zelfklevend elastomeerbitumen, geproduceerd op basis van het nieuwe samengestelde lagensysteem van Polyglass SpA, voorzien van een niet-geweven polyesterversterking gecombineerd met een aluminiumfolie. De boven- en onderzijde van het dubbelzijdig zelfklevend membraan **POLYVAP SA r/r** zijn afgewerkt met een wegtrekfolie. De bovenzijde van **POLYVAP SA s/r** is voorzien van een zandafwerking en de onderzijde van een wegtrekfolie.

Gebruik

POLYVAP SA wordt gebruikt als damp scherm.

Toepassing

POLYVAP SA wordt aangebracht zonder vlam na de plaatsing van een geschikte bitumineuze primer van Polyglass SpA.

Technische eigenschappen

TESTMETHODE	TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN	EENHEID	NOMINALE WAARDEN
EN 1848-1	DIKTE	mm	2 (± 0,2)
EN 13501-5	BRANDPRESTATIE	-	Froof
EN 12311-1	TREKSTERKTE Langs Dwars BREUKREK Langs Dwars	N/50 mm N/50 mm % %	450 (± 20%) 250 (± 20%) 30 (± 15%) 45 (± 15%)
EN 12310-1	SCHEURWEERSTAND Langs Dwars	N N	≥100 (± 30%) ≥100 (± 30%)
EN 1109	FLEXIBILITEIT BIJ LAGE TEMPERATUUR	°C	≤-25
EN 1931	DAMPDIFFUSIEWEESTAND	μ	700.000 (± 30%)

Verpakking

	POLYVAP SA r/r	POLYVAP SA r/r
Rollen per pallet (st)	20	20
Afmetingen (m)	1 x 15	1 x 15
Gewicht per pallet (kg)	645	645

Opslag

Plaats de paletten niet op elkaar en de rollen moeten altijd rechtopstaand worden opgeslagen. Het contact met solventen en organische vloeistoffen kan het product beschadigen. Vermijd het plaatsen bij extreem hoge of lage temperaturen, vermijd indrukken van schoenen met profilering, kleine of scherpe voorwerpen, etc. Voor bijkomende informatie, neem contact op met Technische Dienst van Polyglass SpA.