



Safety SA.

Membrana bitume polimero autoadesiva

Membrane bitume polimero con superficie adesiva che consente l'aderenza per contatto nell'applicazione. Indicate per la semplicità di applicazione per l'impermeabilizzazione di coperture piane ed inclinate in particolare regime di sicurezza nelle situazioni in cui è sconsigliabile o vietato l'uso di fiamme libere oppure quando si deve impermeabilizzare sopra un tavolato di legno o pannelli isolanti.

Vantaggi Safety Autoadesiva.

- Nuova generazione di membrane, con grande capacità di adesione
- Mantiene inalterato lo spessore della membrana perché non si sfiamma
- Maggiore sicurezza antincendio nei cantieri
- Maggiore salubrità per gli applicatori perché non si sviluppa fumo durante l'applicazione
- Dual compound per una migliore caratterizzazione del prodotto

CARATTERISTICHE TECNICHE • TECHNICAL FEATURES

Description Description	Compound	PRODUCTS IN mm			
		Flessibilità a freddo Cold Flexibility °C	Spessore Thickness mm	Superficie/rotolo Surface/roll m ²	Rotoli / pallet Rolls /pallet n°
SAFETY SA V 3		-15	3		
SAFETY SA P 3		-15	3		
SAFETY SA P MINERAL		-15	4		

Safety SA.

Self-adhesive bitumen polymer membrane

Bitumen polymer membranes with adhesive surface allows adherence by contact in the application. Suitable for ease of application for waterproofing of flat and pitched roofs in particular required safety measures during situations which the use of open flames is inadvertent or forbidden, or when waterproofing must be performed over a wood surface or insulating panels.

Safety Self-adhesive Benefits.

- New generation of membranes, with great adhesion capacity
- It keeps membrane thickness unaltered because it does not flash
- Increased fire safety on construction sites
- Greater healthiness for applicators because no smoke develops during application
- Dual compound for better product characterization

DESTINAZIONE D'USO. INTENDED USE

Fondazioni Foundations		Sistemi multistrato Multilayer systems				Sistemi monostrato Single-layer systems		Sottocoppo-Sottotegola Undertile-Underlayer
Umidità di risalita Rising damp	Falda Groundwater	Strato intermedio o sottostrato Intermediate layer or substrate		Strato a finire		S.P. Pesante S.P. Heavy	Strato a vista Visible layer	
		S.P. Pesante S.P. Heavy	Strato a vista Visible layer	S.P. Pesante S.P. Heavy	Strato a vista Visible layer			