



EKO bitumenová střešní membrána

IKO Carrara je ekologická střešní bitumenová izolace, která omezuje emise CO2 snížením ekologické stopy, již za sebou střecha zanechává. Horní strana pásů je tvořena bílým reflexním minerálem se zabudovanou technologií péče o vzduch, jež má na pro vzduch čistící schopnosti. Oxidy dusíku a síry jsou pomocí vlivů ultrafialového záření přeměňovány na ekologicky neutrální látky, které pak déšť jednoduše smyje ze střechy. Výsledkem je pak významným způsobem zlepšená kvalita ovzduší.

Ochlazující a reflexní

- Bílá střešní membrána snižuje teplotu povrchu pásů, což přispívá k dlouhodobé trvanlivosti střechy
- Studená střecha zvyšuje efektivitu různých dalších technologických vybavení, kupříkladu solárních panelů či klimatizačních jednotek
- IKO Carrara má index solární odrazivosti SRI 79
- Snižuje skleníkový efekt



Ekologická

- Vyrobená z recyklovaných surových materiálů
- 100% recyklovatelná
- Vyrobená za použití 100% zelené energie

Vzduch čistící

- Povrch z oxidu titanu neutralizuje oxidy dusíku a síry
- Disponuje technologií péče o vzduch



IKO CARRARA

Popis:

IKO CARRARA je hydroizolační bitumenová izolace z elastomerového bitumenu (SBS) se schopností zpomalovat hoření s kompozitní nosnou vložkou z polyesteru/skla. Horní strana pásů je pokryta posypem z oxidu titanu a spodní strana je chráněna spalitelnou folií. Tato bitumenová izolace může být instalována samostatně nebo jako součást vícevrstvého systému.

Výhody:

- Vzduch čistící
- Ochlazující a reflexní
- Odolná vůči počátečním fázím požáru
- Varianta Tecno s dodatečným 12 cm širokým přesahem pro mechanické kotvení
- Varianta Quadra s "diamantovým" profilem systému rozložení tlaku a odvodu par, ideální pro rekonstrukční práce střešních pláště

Název	Délka	Kód produktu	Broof	Vrchní úprava	Spodní úprava	Tloušťka / Hmotnost	Instalace
IKO carrara	7.5 m	01562600	T4	GRW	F	4 mm	
IKO carrara	5 m	01567515	T4	GRW	F	4 mm	
IKO carrara Quadra	6 m	01567566	T3	GRW	QUADRA	4 mm	
IKO carrara G	5 m	01567525	T3	GRW	F	5 mm	
IKO carrara F	8 m	01562780	T2	GRW	F	5,5 kg/m ²	
IKO carrara Tecno SN	7.5 m	01562775	T2	GRW	F	5,5 kg/m ²	

