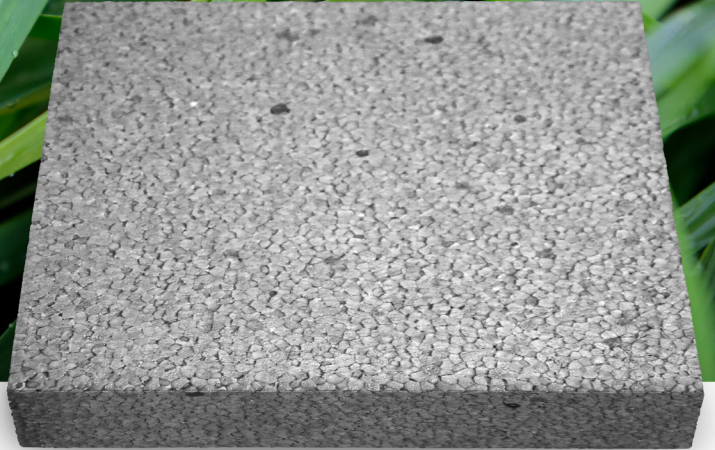


Voordelig voor u, voordelig voor het milieu.



EPS+

Upcycled EPS met plus -isolatiewaarde

Recyclingproducten leiden vaak tot een concessie aan de kwaliteit. Feitelijk is er dan sprake van downcycling. Dit wordt geaccepteerd als een verantwoord offer, in het belang van het milieu. Upcycling daarentegen, is een proces van het omzetten van recyclebare producten in nieuwe producten met een hogere kwaliteit. Producten die tegelijkertijd milieuwinst en in het geval van onze EPS+ ook economisch voordeel opleveren...

Aabo EPS+ biedt dankzij de voordelen van upcycling een product dat beter isoleert dan de traditionele EPS. Daarbij levert u tegelijkertijd een meer dan duurzame "cradle to cradle" bijdrage aan het milieu. Als u de meerprijs per kubieke meter vergelijkt met de toename in isolatiewaarde per kubieke meter dan bent u zelfs voordeliger uit!

De voordelen van het shape moulding productieproces

De grijze EPS+ isolatieplaten zijn gemaakt volgens het shape moulding spuitgietproces. Dit heeft grote voordelen voor de bitumen van zelfklevende rollen en thermisch activeerbare doorwarm-dakrollen. Shape moulded EPS vergroot ook de hechtcracht van alle naakte EPS lijmsorten. Er ontstaat een veel betere hechting aan het plaatoppervlak omdat de EPS-parels in de platen niet zijn doorsneden tijdens fabricage. De mechanisch veel zwakkere inwendige EPS-parelkern vormt geen onderdeel meer van het aanhecht-vlak. Een spuitgegoten plaat geeft absoluut de sterkste hechting bij verlijming/verkleving. Ook kunnen vocht en vorst geen oppervlakteaantasting veroorzaken.

Isolatiewaarden

80mm	Rd= 2,58 m ² .K/W
90mm	Rd= 2,90 m ² .K/W
100mm	Rd= 3,22 m ² .K/W
110mm	Rd= 3,55 m ² .K/W
120mm	Rd= 3,87 m ² .K/W
130mm	Rd= 4,19 m ² .K/W

Aan u de milieuverantwoorde keuze.

De traditionele normale witte EPS heeft meestal een lambdawaarde van 0,036W/(m.K). Aabo EPS+ heeft een lambdawaarde 0,031W/(m.K). Dat is een warmtegeleidingscoëfficiënt van 15% gunstiger! Bij dezelfde dikte bespaart u dus beduidend meer energie.

Als er scherp gecalculeerd moet worden dan isoleert een plaat Aabo EPS+ 80mm dikte beter dan een traditionele witte EPS plaat van 100mm. Ook zijn kortere mechanische bevestigingsmiddelen voordeliger. Kortom, perspectief genoeg! Aan u de milieuverantwoorde keuze.



Álles voor het dak.

www.aabo.nl

Aabo Trading Almere B.V.
T:024-6782035, alme@aabo.nl
Aabo Trading Amsterdam B.V.
T:024-6782045, amst@aabo.nl
Aabo Trading Arnhem B.V.
T:024-6782080, arnh@aabo.nl
Aabo Trading Beverwijk B.V.
T:024-6782050, beve@aabo.nl

Aabo Trading Breda B.V.
T:024-6782090, bred@aabo.nl
Aabo Trading Cuijk B.V.
T:024-6782055, cuij@aabo.nl
Aabo Trading Den Haag B.V.
T:024-6782450, haag@aabo.nl
Aabo Trading Deventer B.V.
T:024-6782060, deve@aabo.nl

Aabo Trading Drachten B.V.
T:024-6782001, drac@aabo.nl
Aabo Trading Eindhoven B.V.
T:024-6782030, eind@aabo.nl
Aabo Trading Haarlem B.V.
T:024-6782455, haar@aabo.nl
Aabo Trading Maastricht B.V.
T:024-6782085, maas@aabo.nl

Aabo Trading Nijmegen B.V.
T:024-6782020, nijm@aabo.nl
Aabo Trading Roermond B.V.
T:024-6782095, roer@aabo.nl
Aabo Trading Tilburg B.V.
T:024-6782075, tilb@aabo.nl
Aabo Trading Utrecht B.V.
T:024-6782015, utre@aabo.nl

Aabo Trading Zoetermeer B.V.
T:024-6782010, zoet@aabo.nl
Aabo Trading Zwijndrecht B.V.
T:024-6782040, zwij@aabo.nl
Aabo Trading Zwolle B.V.
T:024-6782065, zwol@aabo.nl