



SkamoEnclosure

Kompletni sustav za kućište kamina

SkamoEnclosure – kad želite kvalitetni sustav

SkamoEnclosure je kalcij-silikatna ploča otporna na visoke temperature, s nekoliko prednosti:



Ne sadrži kvarc



Ne oslobađaju se štetne
čestice tijekom obrade



CE i A1 certificirane.
100% nezapaljiv materijal



Laka i brza obrada i
ugradnja

SkamoEnclosure inovativni je sustav za zidanje vašeg kamina
kao i za zaštitu kako stražnjeg zida tako i prostora oko kamina



SkamoEnclosure – kad želite kvalitetni sustav

Uz SkamoEnclosure, Skamol osigurava inovativni tehnički izolacijski sustav za kućište vašeg kamina. SkamoEnclosure lagana je vatrootporna ploča koja pojednostavljuje izgradnju kaminskih kućišta. Ona pruža našim trgovcima i montažerima jedinstvenu priliku za maksimiziranje njihovog posla putem ovog brzog i jednostavnog sustava za izgradnju modernih kaminskih kućišta.

Naš SkamoEnclosure sustav je kompletni sustav, s temeljnim osloncem u našoj ploči SkamoEnclosure Board. To ukazuje da se SkamoEnclosure sastoji od širokog raspona dodatnih proizvoda – proizvoda koji kompletiraju cijelovitost sustava kao takvog.

Ovi dodatni proizvodi navedeni su na poledini korica, no postoje se, između ostalog, od naših SkamoEnclosure strukturne žbuke, SkamoEnclosure kuta, SkamoEnclosure zaštitne boje i SkamoEnclosure lijepka.

Jedinstvene prednosti proizvoda SkamoEnclosure nude vam sljedeće:

- Osobito dobar je za obradu
- Brže se stvarnjava od drugih proizvoda
- Lak i jednostavan za montiranje na ploču SkamoEnclosure



Tehničke specifikacije za ploču SkamoEnclosure

Dimenzije	Standardne dimenzije 1	Standardne dimenzije 2	Standardne dimenzije 3
Debljina (mm)	25, 30, 40 i 50	25, 30, 40 i 50	25, 30, 40 i 50
Širina x Dužina (mm)	610 x 1000	1.000 x 1.220	2.440 x 1.220
Težina (kg)	3,4 do 6,9	6,9 do 13,7	16,8 do 33

Ocjena kvalitete	Vrijednost	Jedinica
Gustoća mase, suha	225	kg/m ³
Snaga hladnog drobljenja (DS/EN ISO 8895_2006)	2,8	MPa
Vlačna čvrstoća (EN 1607)	610	kPa
Dimenzijska stabilnost pod specifičnim uvjetima temp. i vlažnosti (EN 1604) pri 23°C - 90% RH - 48h	0,0	%
Toplinska vodljivost (EN 12667) pri 10°C	0,061	W/(m×K)

Testovi nezapaljivosti (EN 13501-1:2007 + A1:2009)	Klasa A1
--	----------

Podaci predstavljaju prosječne rezultate testova provedenih pod standardnim procedurama i mogu varirati. Podaci sadržani u ovom listu s podacima dobavljeni su u dobroj vjeri kao tehnička usluga i podložni su izmjeni bez prethodne obavijesti. Pogrešno otisnuti podaci i pogreške su očekivane.



Skamol Eastern Europe
32-540 Trzebinia ul. Lipcowa 62, Poland
Tel.: +48 698 960 670
www.skamotec225.hr

