

Icopal Dampsperre PE 0,20

Produktbeskrivelse

Icopal dampsperre PE 0,20 en aldriingsbestandig og UV-stabilisert dampsperre av LD-polyetylen.

Bruksområde og -betingelser

Icopal dampsperre PE 0,20 benyttes som innvendig dampsperre i isolerte kompakte tak og i gulv.

Dampsperran skal for øvrig brukes i samsvar med Byggforskseriens Byggdetaljer bl. a. 523.255 og 525.101-107

Lagring

Lagres beskyttet mot direkte sollys.

Tilbehør

- Rørmansjett med selvklebende tapekrave for runde gjennomføringer
- Universaltape FT
- Foliekleber
- IcoCorner Dampsperrhjørne

Avfallsbehandling

Icopal dampsperre PE skal sorteres som plastavfall på byggeplass. Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der det kan materialgjenvinnes.

Kode for avfallsbehandling:

NS EN 9431: 1711|0014|6000|----

EAL: 17 02 03

Icopal Dampsperre PE 0,20

Tekniske spesifikasjoner

Egenskap	Verdi	Enhet
Tykkelse	0,20 ± 5 %	mm
Lengde	15 / 25 ± 2 %	m
Bredde	2,6 / 4,0 ± 2 %	m
Vekt	180 ± 5 %	g/m ²
Egenskap ved brannpåvirkning	F	Klasse
Vanntetthet, 2 kPA	bestått	-
Vanndampmotstand	142 5,3 x 10 ⁶ 7,3 x 10 ¹¹ 7,0 x 10 ⁵ 3,0 x 10 ⁻⁹	m (S _d -verdi) s/m m ² Pa/kg μ-verdi kg/m ² s
Strekstyrke L/T* Forlengelse L/T*	21,1 / 20,7 ± 5 % 550 / 620 ± 5 %	N/mm ² %
Rivestyrke ved spikerstamme L/T*	95 / 90 ± 5 %	N
Punktering, slag metode A, hardt underlag metode B, mykt underlag	300 150	mm mm
Bestandighet - Aldring - Alkalier	bestått bestått	- -
Kuldemykhet	≤ - 20	°C

* L: langs T: tvers

Identifikasjonskode CE-merking: Dampsperre ICOPAL 200. Harmonisert teknisk spesifikasjon NS-EN 13984. Produktet innehar SINTEF Teknisk Godkjenning nr. 20056