

FUTURA

Brezhibno v prihodnost.

- Izjemno veliko območje zamika 29 mm na opeko
- Prvovrstne surovine omogočajo 15 očarljivih barv v štirih žametnih variacijah površine
- Prekritje brez fug in optimalno odvajanje vode zaradi tehnično nove konstrukcije
- Primerno tudi za zelo ravne strehe z naklonom do 7 ° z vodoodporno sekundarno kritino do .
- S "tehniko labirinta", s petimi posebej oblikovanimi in posebej izrazitimi stranskimi rebri, ki preprečujejo vdor deževnice tudi pri močnem vetru
- Način polaganja, odvajanje vode in posebno ugodna vrednost cw naredijo opeko FUTURA, ki je primerna za zelo ravne in zelo strme strehe, odlično

TEHNIČNI PODATKI

Velikost (približno)	300 x 482 mm
Minimalna približna prekrivna širina	235 mm
Približna prekrivna širina	238 mm
Maksimalno prekrivanje (približno)	240 mm
Min. poraba (približno)	360 mm
Približna prekrivna dolžina	374 mm
Maks. poraba (približno)	388 mm
Potrebni strešniki, najm. (pribl.)	10.8 kos/m ²
Povprečna zahteva za strešnike (približno)	11.3 kos/m ²
Zidarstvo maks. približno	11.9 kos/m ²
Teža enote (približno)	3.8 kg/kos
Teža po m ² (približno)	42.9 kg/m ²
Teža po paleti (približno)	937 kg
Kos po mini paketu	5 kos
Kos na paleto	240 kos



LAF-/FLA VREDNOSTI

LAF-/FLA VREDNOSTI U MM S FOLCOM ZA 30X50 LETVE												
Zahteva za slemenjake (približno)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PF 2.5 kos/m	LAF	80	80	75	70	65	65	60	50	45	45	45
PF 2.5 kos/m	FLA	100	95	90	80	70	60	55	55	50	50	40
PR 2.5 kos/m	LAF	80	80	75	70	65	65	60	50	45	45	45
PR 2.5 kos/m	FLA	100	95	90	80	70	60	55	55	50	50	40

LAF-/FLA VREDNOSTI U MM S FOLCOM ZA 40X60 LETVE												
Zahteva za slemenjake (približno)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PF 2.5 kos/m	LAF	80	80	75	65	60	60	55	40	30	30	30
PF 2.5 kos/m	FLA	110	105	100	90	80	70	65	65	60	60	50
PR 2.5 kos/m	LAF	80	80	75	65	60	60	55	40	30	30	30
PR 2.5 kos/m	FLA	110	105	100	90	80	70	65	65	60	60	50

LAF-/FLA VREDNOSTI U MM S FOLCOM ZA 50X50 LETVE												
Zahteva za slemenjake (približno)	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PF 2.5 kos/m	LAF	75	75	70	60	55	50	45	30	20	20	15
PF 2.5 kos/m	FLA	120	115	110	100	90	85	80	80	80	80	80
PR 2.5 kos/m	LAF	75	75	70	60	55	50	45	30	20	20	15
PR 2.5 kos/m	FLA	120	115	110	100	90	85	80	80	80	80	80

