

MIKADO

Sofisticirani glatki crijep

- Mogućnost pomaka od otprilike 29 mm integrirana u gornjem i donjem utorenom dijelu nudi kod svih projekata novogradnje i obnove iznimnu fleksibilnost i time pojednostavljuje pokrivanje krova
- Prvorazredne sirovine omogućuju visok stupanj homogenosti, malo skupljanje, a visok udio željezova oksida stvara prirodne, blistavo intenzivne boje
- Dva stabilna ovjesna nosa omogućuju sigurno držanje i pouzdano stražnje prozračivanje.
- Prema ZVDH-u kod sporednih zgrada pri prekrivanju s preklapanjem, mogu se postavljati uz vodonepropusnu potkonstrukciju na krovove s nagibom od 10°.



TEHNIČKI PODACI

Dimenzije(cca.)	275 x 446 mm (milimetar)
Min.pokrovna širina(cca.)	227 mm (milimetar)
Srednja pokrovna širina(cca.)	229 mm (milimetar)
Maks.pokrovna širina(cca.)	231 mm (milimetar)
Min.letvanje(cca.)	343 mm (milimetar)
Letvanje preporučeno(cca.)	357 mm (milimetar)
Maks. letvanje(cca.)	371 mm (milimetar)
min. utrošak crijeva (cca.)	11.7 kom/m ² (komada po metru kvadratnom)
Utrošak crijeva prosječno(cca.)	12.2 kom/m ² (komada po metru kvadratnom)
Maks.utrošak crijeva	12.8 kom/m ² (komada po metru kvadratnom)
Masa po komadu(cca.)	3.4 kg/kom (kilograma po komadu)
Masa po m ² (cca.)	39.8 kg/m ² (kilogram po metru kvadratnom)
Masa palete(cca.)	841 kg (kilogram)
BETON I VLAKNO CEMENT	5 kom (komad)
Komada na paleti	240 komad



LAF-/FLA VRIJEDNOSTI

Vrsta crijep	Kut nagiba	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
LAF / FLA VRIJEDNOSTI U MM ZA KROVNE LIMOVE 30X50 MM										
PI 2.5 komad/m	FLA	100	90	85	80	70	70	60	50	50
PI 2.5 komad/m	LAF	50	50	45	45	45	45	40	40	35
LAF / FLA VRIJEDNOSTI U MM ZA KROVNE LIMOVE 40X60 MM										
PI 2.5 komad/m	FLA	110	100	95	90	80	80	70	60	60
PI 2.5 komad/m	LAF	50	50	45	40	40	40	35	30	20
LAF / FLA VRIJEDNOSTI U MM ZA KROVNE LIMOVE 50X50 MM										
PI 2.5 komad/m	FLA	120	110	105	100	90	95	85	75	80
PI 2.5 komad/m	LAF	45	45	40	35	35	30	25	20	10

