

Master J

Popis: Dvouvrstvý střešní šindel s keramizovaným granulátem



složení asfaltu	-		Oxidovaný asfalt	
délka	EN 544	mm	1000	+/-3
výška	EN 544	mm	337	+/-4
tloušťka	-	mm	3,1	+/-0,3
viditelná část	-	mm	143	+/-3

Fyzikálně-chemické vlastnosti

hmotnost	-	kg/m ²	11,7	+/-8%
hmotnost skelné nosné vložky	-	g/m ²	125	+/-10%
hmotnost asfaltu	EN 544	g/m ²	>1300	-
hmotnost granulátu	EN 544	g/m ²	>1400	-
pevnost v tahu MD/CMD	EN 544	N/5 cm	800/600	-
odolnost proti protržení hřebíkem	EN 544	N	100	-
obrusnost posypu	EN 544	-g	>1,5	-

Požární odolnost

klasifikace dle	EN 13501-5	B roof (t3)
klasifikace dle	EN 13501-1	E

Balení

materiál	polyetylen
počet šablon v balení	18
m ² /balík	2,57
m ² /paleta	154,2
balík/paleta	60

TEGOLA BOHEMIA, spol. s r.o.

Náchodská 2604/21a
193 21 Praha - Horní Počernice
tel.: +420 286 882 946
fax: +420 286 885 722
e-mail: tegola@tegola.cz
www.tegola.cz

TEGOLA 

Výrobce disponuje certifikáty kvality jakosti výroby ISO9001 a životního prostředí ISO14001