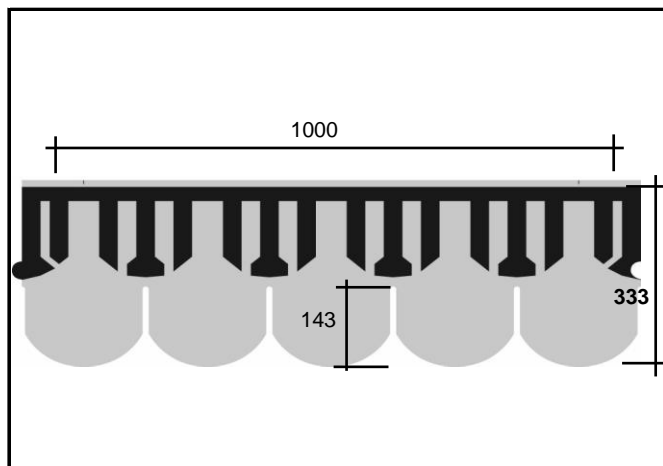


Isola střešní šindele

Tvar: Bobrovka



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Bobrovka
Barvy a čísla výrobků:	Cihlová červená 504024 Černá 504014 Borovicová zelená 504036 Šedá struktura 504301
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drcená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibití hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	333 mm
Čistá výška chlopně	143 mm
Dvojitý přesah	47 mm
Samolepicí plocha	744 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	24%
Spotřeba	7,0 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	8,9 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	3,15 m ²
Hmotnost balíku	ca. 28,1 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	122,85 m ²
Hmotnost palety	ca. 1118 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků jsou možné v jakékoliv době.



Isola as, N - 3945 Porsgrunn

06

Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech

Typ 4XS2

Působení venkovního ohně: B_{ROOF} (t2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.

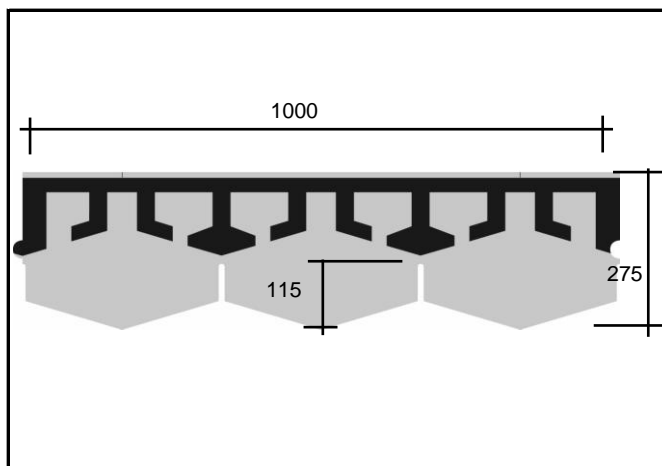
Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Karat



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Karat
Barvy a čísla výrobků:	Šedá 506001 Cihlová červená 506024 Černá 506014
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drcená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibití hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	275 mm
Čistá výška chlopně	115 mm
Dvojitý přesah	45 mm
Samolepicí plocha	634 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	25%
Spotřeba	8,7 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	8,9 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	2,53 m ²
Hmotnost balíku	ca. 22,5 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	98,67 m ²
Hmotnost palety	ca. 902 kg

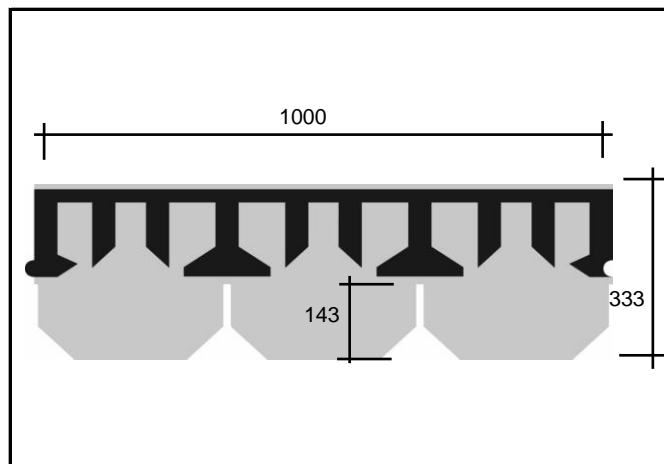
Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků
jsou možné v jakékoliv době.

CE
Isola as, N – 3945 Porsgrunn
06
Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech
Typ 4XS2
Působení venkovního ohně: B _{ROOF} (I2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.
Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Kuttet

Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Kuttet	
Barvy a čísla výrobků:	Rustikální červená	503025
	Černá	503014
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko	
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253	
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drcená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku	
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.	
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2	
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.	
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibití hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.	



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	333 mm
Čistá výška chlopně	143 mm
Dvojitý přesah	47 mm
Samolepicí plocha	490 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	36%
Spotřeba	7,0 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	9,05 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	3,15 m ²
Hmotnost balíku	ca. 28,5 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	112,85 m ²
Hmotnost palety	ca. 1137 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků
jsou možné v jakékoliv době.



Isola as, N – 3945 Porsgrunn

06

Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou
pro pokrytí šikmých střech

Typ 4XS2

Působení venkovního ohně: B_{ROOF} (t2) , podklad z dřevěných desek. Viz
NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.

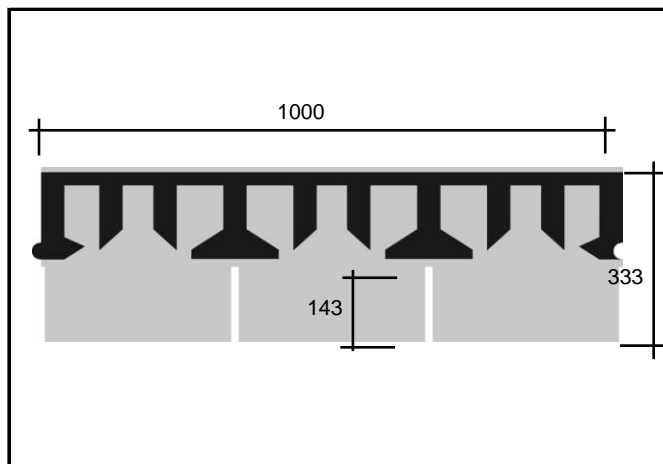
Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Rett



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Rett		
Barvy a čísla výrobků:	Cihlová červená	502024	
	Černá	502014	
	Salašová hnědá	502042	
	Borovicová zelená	502036	
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko		
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253		
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drčená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku		
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.		
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2		
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.		
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibití hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.		



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	333 mm
Čistá výška chlopně	143 mm
Dvojitý přesah	47 mm
Samolepicí plocha	490 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	34%
Spotřeba	7,0 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	9,4 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	3,15 m ²
Hmotnost balíku	ca. 29,6 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	112,85 m ²
Hmotnost palety	ca. 1180 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků jsou možné v jakékoliv době.



Isola as, N – 3945 Porsgrunn

Isola as, N – 3945 Porsgrunn

06

Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech

Type4XS2

Působení venkovního ohně: B_{ROOF} (t2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.

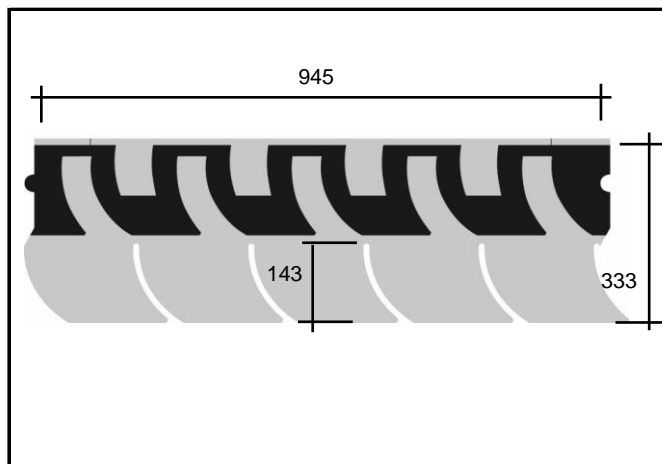
Přilnavost granulátů: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Skifer



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Skifer
Barvy a čísla výrobků:	Šedá 507013
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drčená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibití hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.



Popis výrobku

Šířka pásu	992 mm
Šířka pokrytí	945 mm
Výška	333 mm
Čistá výška chlopně	143 mm
Dvojitý přesah	47 mm
Samolepicí plocha	1147 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	37%
Spotřeba	7,4 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	13,1 kg/m ²
Počet plátů v balíku	18 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	2,43 m ²
Hmotnost balíku	ca. 22,5 kg
Balíků na paletě	36 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	87,45 m ²
Hmotnost palety	ca. 1170 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků jsou možné v jakékoliv době.



Isola as, N – 3945 Porsgrunn

06

Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech

Typ 4XS2

Působení venkovního ohně: B_{ROOF} (t2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.

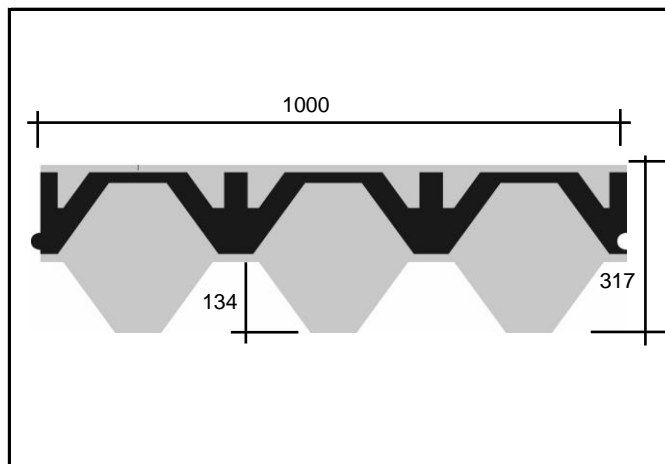
Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Skraa



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Skraa	
Barvy a čísla výrobků:	Cihlová červená	501024
	Rustikální červená	501025
	Černá	501014
	Borovicová zelená	501036
	Cihlová červená kontura	501224
	Šedá kontura	501201
	Borovicová zelená kontura	501236
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko	
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253	
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drčená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku	
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.	
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2	
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.	
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibíjení hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.	



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	317 mm
Čistá výška chlopně	134 mm
Dvojitý přesah	49 mm
Samolepicí plocha	470 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	29%
Spotřeba	7,5 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	7,7 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	2,95 m ²
Hmotnost balíku	ca. 22,5 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	115,05 m ²
Hmotnost palety	ca. 903 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků jsou možné v jakékoliv době.

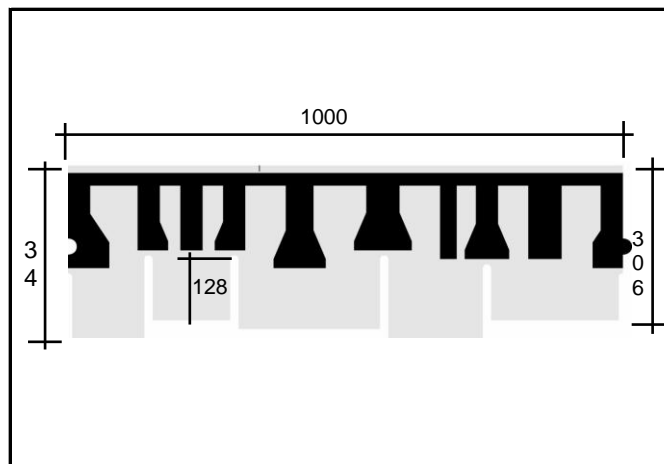
CE
Isola as, N – 3945 Porsgrunn
06
Sřešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech
Typ 4XS2
Působení venkovního ohně: B _{ROOF} (I2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E.
Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.

Isola střešní šindele

Tvar: Tyri



Výrobek:	Isola střešní šindele Tvar: Tyri	
Barvy a čísla výrobků:	Antická hnědá	505009
	Rustikální červená	505025
	Šedá struktura	505001
Výrobce:	Isola as, N-3945 Porsgrunn, Norsko	
Certifikace:	Odolnost proti ohni a sálavému teplu podle DIN 4102 část 7. NBI Technical Approval nr. 2253	
Složení výrobku:	Nosná vložka: Skelná tkanina 120 g/m ² Speciální oxidovaný bitumen Barvená drcená břidlice Tepelné a tlakové samolepicí plochy Zadní strana PET-fólie Pero a drážka pro pokládku	
Skladování:	Skladovat v chladných a suchých prostorách. Neskladovat na přímém slunci. Neskladovat palety jednu na druh.	
Výrobní norma:	EN 544 třída 1 a 2	
Pokládka:	Pokládá se se stejným přesahem bez ohledu na sklon střechy, v rozmezí od 15° do 85°.	
Místa použití:	Na odvětrávané, pevné povrchy s možností přibíjení hřebu, se sklonem střechy 15° - 85° Nutné dodržet návody pro pokádku firmy Isola.	



Popis výrobku

Šířka	1000 mm
Výška	341/306 mm
Čistá výška chlopně	128 mm
Dvojitý přesah	50 mm
Samolepicí plocha	1053 cm ²
Samolepicí plocha v % z šindelového plátu	34%
Spotřeba	7,8 Pcs/m ²
Hmotnost pokryté plochy	10 kg/m ²
Počet plátů v balíku	22 Pcs
Pokrytá plocha z jednoho balíku	2,82 m ²
Hmotnost balíku	ca. 28,3 kg
Balíků na paletě	39 Pcs
Pokrytá plocha z jedné palety	109,98 m ²
Hmotnost palety	ca. 1129 kg

Technické změny v souvislosti s vývojem výrobků jsou možné v jakékoliv době.

CE
Isola as, N – 3945 Porsgrunn 06
Střešní asfaltové šindele se skleněnou nosnou vložkou pro pokrytí šikmých střech Typ 4XS2 Působení venkovního ohně: B _{ROOF} (t2) , podklad z dřevěných desek. Viz NBI Technické osvědčení No.2253. Odolnost proti ohni: Třída E. Přilnavost granulátu: MLV 1,2 g.