

Č.1020-CPD-050019695 / č.050-019857

Technický list

OXIDOVANÁ ASFALTOVÁ ŠINDEL

ŠINDEL FAMILY ŠINDEL FAMILY LIGHT ŠINDEL FAMILY ECO LIGHT

/ AMERICAN / / STANDART / / GOTHIC /

POUŽITÍ

Šindele jsou určeny pro vytváření skládaných krytin šikmých střech se sklonem 15-90°. Používají se nejen pro rekonstrukce starších střech, ale také jako spolehlivá střešní krytina pro novostavby.

Šindel se mechanicky kotví k dřevěnému nebo OSB záklopu krovu pomocí antikoročních hřebíků. Spolehlivé spojení mezi jednotlivými vrstvami šindele zaručí velkoplošná „samolepka“ na spodní straně jednotlivých pásů šindele.

Pod šindele je nutno použít podkladní pás.

V chladném období je před aplikací nutné šindele nechat temperovat po dobu 24hodin při teplotě 20°C. Šindel se nedoporučuje aplikovat při teplotách klesajících pod +5°C.

Při aplikaci se doporučuje používat výrobky jedné výrobní šarže. Tímto je zaručeno barevné sladění barevného odstínu.

Pokud jsou šindele v balení slepeny k sobě, jejich oddělení bez rizika poškození docílíme ohybem více vrstev.

SLOŽENÍ

Oxidovaná asfaltová šindel s nosnou vložkou ze skelné rohože.

Povrch je tvořen hrubozrnným břidličným či keramickým posypem, spodní strana opatřena folií určenou ke stržení před aplikací. Stržení folie zaručí slepení jednotlivých vrstev šindele k sobě.

Dodávané barvy dle vzorníku.

BALENÍ

Šindele jsou baleny do teplem smrštitelné folie po 3m² a dále ukládány na paletu po 36 nebo 42 baleních. Celková plocha na paletě je 108m² v případě balení po 36 balíčích a 126m² u balení po 42 balíčích.

DOPRAVA

Šindele se přepravují v horizontální poloze. Musí být zamezeno jejich pohybu v nákladovém prostoru.

SKLADOVÁNÍ

Šindele se skladují na paletách v ucelených balíčích v horizontální poloze. Šindele musí být chráněny před působením povětrnostních vlivů především před přímým slunečním zářením a před dalšími zdroji tepla, které by mohly způsobit jejich poškození, slepení, nebo deformaci.

ŽIVOTNOST

10 let

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

UO TEX, s.r.o.

Sokolská 5, Kerhartice, 562 04 Ústí nad Orlicí | tel.: +420 465 501 049
e-mail: obchod@uotex.cz, www.uotex.cz | IČO: 62062441, DIČ: CZ62062441
Společnost UO TEX, s.r.o. je zapsána v OR Hradec Králové v oddíle C, vložce 7363

TECHNICKÉ PARAMETRY

Charakteristika	Tolerance	Hodnota	Jednotka	Harmonizovaná technická specifikace
Zjevné vady		vyhovuje	-	EN 544:2011
Délka	+/- 3mm	1000	mm	EN 544:2011
Šířka	+/- 3mm	318	mm	EN 544:2011
Plošná hmotnost	Min.	1300	g/m ²	EN 544:2011
Tahová síla podélný směr	Min.	400	N/50mm	EN 544:2011
Tahová síla příčný směr	Min.	600	N/50mm	EN 544:2011
Protahení příčný směr	-	NPD	-	EN 544:2011
Protahení podélný směr	-	NPD	-	EN 544:2011
Odolnost proti protržení podélné/příčné	Min.	100	N	EN 544:2011
Nasákavost	Max.	2%	-	EN 544:2011
Odolnost proti vzniku puchýřů	Bez puchýřků	Bez puchýřků	-	EN 544:2011
Přilnavost minerálního nebo břidličného posypu	Max. 2,5g/m ²	0,5 g/m ²	g/m ²	EN 544:2011
Odolnost proti UV záření	Beze změn	Změny nezjištěny	-	EN 544:2011
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	Min.	90	°C	EN 544:2011
Chování při vnějším požáru	-	B _{ROOF} (t1)	-	EN 13501-5+A1:2010
Reakce na oheň	-	Třída E	-	EN 13501-1+A1:2010

Šindele neobsahují nebezpečné látky.

NPD – není stanoven žádný ukazatel

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

UO TEX, s.r.o.

Sokolská 5, Kerhartice, 562 04 Ústí nad Orlicí | tel.: +420 465 501 049
 e-mail: obchod@uotex.cz, www.uotex.cz | IČO: 62062441, DIČ: CZ62062441
 Společnost UO TEX, s.r.o. je zapsána v OR Hradec Králové v oddíle C, vložce 7363