

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT



rev.4. 20130701

CPR EU 305/2011

VEVŐ NEVE	Új Ház Zrt./Webépker Kft.	Nyilatkozat azonosító sorszáma:	012324
VEVŐ CÍME	Tényő	Számlaszám:	1300593

1	TERMÉK EGYEDI KÓDJA	(3) BITUMENES MEMBRÁN
2	TERMÉK MEGNEVEZÉSE (11/4)	STARTBAR P
3	TERMÉK RÖVID LEÍRÁSA RENDELTEZÉSE	Üvegátlyos hordozóanyagú bitumenes membrán. Zsindellyel fedett magastetők alátételezése 25° feletti tetőhajlás esetén!

4	GYÁRTÓ (11/5)	Tegola Canadese S.p.A. Olaszország, Via dell'Industria 21 - 31029 Vittorio Veneto (TV), Tel.: +3904389111 Fax.: +390438911260, www.tegolacanadese.com	TEGOLA CANADESE
5	FORGALMAZÓ (12/2)	Tegola Ungarese Kft HU, 1037 Budapest, Bécsi út 77-79., T.: +36-1/250-3375, F.: +36-1/250-3374 www.tegola.hu, info@tegola.hu A Tegola Ungarese Kft a termék első magyarországi forgalmazója	TEGOLA innovation in building

6	AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKEK TELJESÍTMÉNYE ÁLLANDÓSÁGÁNAK ÉRTEKELESÉRE ÉS ELLENŐRZÉSÉRE SZOLGÁLÓ, AZ V. MELLÉKLETBEN SZEREPLŐK SZERINTI RENDSZER VAGY RENDSZEREK:	1. rendszer
---	--	-------------

7	HARMONIZÁLT SZABVÁNYOK ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:			MSZ EN 13859:2010
Kijelölt szervezet, NB	1415	EMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.	HU, 1113 Budapest, Dózsegi út 37.	
Tanúsítvány kódja	No. 314	M-3064/2011 Termék Első Tipusvizsgálata		
Hivatkozott norma / műszaki specifikáció	MSZ EN 13859:2010 Hajlékony vízszigetelő lemezek, Alátételezések fogalom meghatározásai és jellemzői. 1. rész: Átfedések alátételezése			

8	EURÓPAI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	

9	DEKLARÁLT TELJESÍTMÉNY			
JELLEMZŐK MEGNEVEZÉSE		TELJESÍTMÉNY		HARMONIZÁLT EURÓPAI SZABVÁNY (hEN)
	MÉRTEKEGYSÉG	NÉVLEGES ÉRTÉK	TÜRÉSHATÁR	
Látható eltérés	szemrevételezés	hiba nélkül		EN 1850-1
Hosszúság	m	30	+/-1%	EN 1848-1
Szélesség	m	1	0,995-1,015	EN 1848-1
Egyenesség	mm	30 mm / 10 m	Pass	EN 1848-1
Egyensúly	kg	0,5	+/-15%	EN 1849-1
Tűzvédelmi osztályba sorolás	osztály	NPD	NPD	EN 13501-1
Nedvesség áthatolási-ellenállás	osztály	W3		EN 1928: 2000
Hideghajlíthatóság	°C	4	minimum	EN 1109
Továbbszakadási ellenállás (szeg szár)	N	70 /70	minimum	EN 12310-1
Méretstabilitás	%	± 0,6	minimum	EN 1107-1
Páralezestő képesség	µ	NPD	NPD	EN 1931 met. A
Szakítószilárdság, hosszirányú/keresztirányú	N/50mm	250 / 150	-20%	EN 12311-1
Szakadási nyúlás, hosszirányú/keresztirányú	%	2 / 2	-1 abszolút	EN 12311-1
Szakítószilárdság, HK, magas hőmérsékleten*	N/50mm	NPD	NPD	EN 13859-1 Annex C
Szakadási nyúlás, HK, magas hőmérsékleten*	%	NPD	NPD	EN 13859-1 Annex C
Vízrögzítő teljesítőképesség	osztály	NPD	NPD	EN 13859-1 Annex C

Megerősítés	Erősített poliszter
Összetevő	Oxidbitumen (rtg : TNT poliszter kasirozás + bitumenmembrán üvegátlyos hordozóanyaggal + TNT poliszter csúszásgátló kasirozás)
Felület	Külső oldal: kék színű TNT poliszter Belső oldal: nem szőtt szövet
Tervezett felhasználási területe	Bitumenes zsindellyel fedett magastetők alátételezése 25° feletti tetőhajlás esetén! hideg / meleg ragasztók / innox vagy horganyzott szegezés - mechanikai rögzítés A termék helyes használata érdekében kérjük, hivatkozzon a gyártó által kibocsátott műszaki dokumentumokra. Ha olyan törvény, norma vagy előírás van érvényben a felhasználás országában, amely eltér a gyártó által deklarált normáktól, a gyártó adatait kell a felhasználónak kötelezően figyelembe venni. A felhasználó felelőssége, hogy a megfelelő törvényes hivatko
Alkalmazási eljárás	Felhelyezési útmutató Tegola Canadese bitumenes zsindely fedéshez 2010.10. Alkalmazástechnikai előírások a Tegola Canadese bitumenes zsindely fedéshez 2010.10.
Kiegészítő információ	Szállításkor és raktározáskor függőlegesen - állítva kell tárolni oldalról és felülről zárt raktárban.

Hasznos felület	30 m ²	tekercsenként
Csomagolás	Tekercsszálszerű védőpapírba tekerve	
Raklap adatok	Tekercsek száma/raklap	30 db
	Hasznos felület/raklap	900 m ²
	ráklapsúly	405 kg (raklap +20kg)

10	GYÁRTÓI NYILATKOZAT	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
----	---------------------	--

GYÁRTÁS IDŐPONTJA	év/hó/nap	2013.06.11
-------------------	-----------	------------

NYILATKOZAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE	A forgalomba hozott termékhez csatolt CPR EU 305/2011 TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a termék beépítéséig, de legfeljebb a termék forgalomba hozatalától számított 2 évig érvényes, az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás esetén. A szállítói megfelelési n
--------------------------------	--

A GYÁRTÓ NEVÉBEN ÉS RÉSZÉRŐL ALÁÍRÓ SZEMÉLY:	
--	--

Kiállítás helye:	Budapest, Bécsi út 77-79.	Aláírásra jogosult:	TEGOLA innovation in building
Kiállítás dátuma:	2013. július 3.		Bodzsár Gergely ügyvezető

1037 Bp., Bécsi út 77-79.
ASZ.: 10686056-2-41

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

CPR EU 305/2011



rev.4. 20130701

VEVŐ NEVE	Új Ház Zrt./Webépker Kft.	Nyilatkozat azonosító sorszáma:	012325
VEVŐ CÍME	Tényő	Számlaszám:	1300593
		szín / tételkód:	vörös/14281

1	TERMÉK EGYEDI KÓDJA	(3) BITUMENES ZSINDELY
2	TERMÉK MEGNEVEZÉSE (11/4)	TOP BEAVER / HÓDFARKÚ
3	TERMÉK RÖVID LEÍRÁSA RENDELTEZÉSE	Zúzalékolt, alacsony bitumen tartalmú bitumenes zsindeley magasztetők tetőfedésére.

4	GYÁRTÓ (11/5)	Tegola Canadese S.p.A. Olaszország, Via dell'Industria 21 - 31029 Vittorio Veneto (TV), Tel.: +3904389111 Fax: +390438911260, www.tegola-canadese.com	TEGOLA CANADESE
5	FORGALMAZÓ (12/2)	Tegola Ungarese Kft HU, 1037 Budapest, Bécsi út 77-79., T.: +36-1/250-3375, F.: +36-1/250-3374 www.tegola.hu, info@tegola.hu A Tegola Ungarese Kft a termék első magyarországi forgalmazója	TEGOLA innovation in building

6	AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKEK TELJESÍTMÉNYE ÁLLANDÓSÁGÁNAK ERTEKELESÉRE ES ELLENŐRZÉSÉRE SZOLGÁLÓ, AZ V. MELLÉKLETBEN SZEREPLŐK SZERINTI RENDSZER VAGY RENDSZEREK:	4. rendszer
---	--	-------------

7	HARMONIZÁLT SZABVÁNYOK ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	Nem alkalmazható
---	--	------------------

8	EURÓPAI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	
Kijelölt szervezet, NB	-	Instituto per le Tecnologie della Costruzione consiglio Nazionale delle Ricerche
Tanúsítvány kódja	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma
Hivatkozott norma / műszaki specifikáció	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma, érvényes: 2010. szeptember 27- 2015. szeptember 26-ig

9	DEKLARÁLT TELJESÍTMÉNY				
JELLEMZŐK MEGNEVEZÉSE		TELJESÍTMÉNY		HARMONIZÁLT EURÓPAI SZABVÁNY (hEN)	
	MÉRTÉKEGYSÉG	NÉVLEGES ÉRTÉK	TÜRÉSHATÁR		
hosszúság	mm	1000	+/-3		EN 544:2011
szélesség	mm	340	+/-3		EN 544:2011
vastagság	mm	3	+/-10%	-	
fedési felület szélessége	mm	145	-	-	
egységsúly	kg/m²	4	+/-8%	-	
egységsúly fedésben felrakva	kg/m²	9.4	+/-8%	-	
üvegcsövet hordozóréteg egységsúlya	g/m²	100	+/-10%	-	
bitumen egységsúlya	g/m²	>1000	-		EN 544:2011
zúzalékzsírozás egységsúlya	g/m²	>1120	+/-20%		EN 544:2011
szakító szilárdság HK	N/5 cm	600/400	+/-15%		EN 544:2011
szegfeszítő erővel szembeni ellenállás	N	>100	+/-20%		EN 544:2011
zúzalék kipergés	-g	<1.2	+/-0,15		EN 544:2011
négyzetesség beli eltérés	mm	<2	-	-	
tűzállóság külső tűz hatására	-	F roof (t1)	-		EN 13501-5
tűvédelmi osztályba sorolás	-	E	-		EN 13501-1

Megerősítés	Üvegcsővet erősítéssel
Összetevő	Fúvatott bitumen az előimpregnált üvegcsővel mindkét oldalán
Felület	Külső oldal: keramizálással színezett bazaltzúzalék Belső oldal: kvarchomok hintés, tapadócsalék: SBS bitumen alapanyag kenve
Tervezett felhasználási területe	Magasztetők tetőfedő anyaga 14°- 60° (90°) tetőhajlásszögig, a hajlásszögnek megfelelő kiegészítő intézkedésekkel, szegeszéssel és alátétlejjel választásával! A termék helyes használata érdekében kérjük, hivatkozzon a gyártó által kibocsátott műszaki dokumentumokra. Ha olyan törvény, norma vagy előírás van érvényben a felhasználás országában, amely eltér a gyártó által deklarált normáktól, a gyártó adatait kell a felhasználónak kötelezően figyelembe venni. A felhasználó felelőssége, hogy a megfelelő törvényes hivatkozásokat kövesse.
Alkalmazási eljárás	Felhelyezési útmutató Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez Alkalmazástechnikai előírások a Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez
Kiegészítő információ	nincs

Hasznos felület	3.5 m²	csomagonként	(24 darab zsindeley / csomag)
Csomagolás	PE zsugorfólia		
Raklap adatok	Csomagszám raklapon	52 db	
	Hasznos felület/raklap	182 m²	
	ráklapsúly	1710.8 kg	(raklap +20kg)

10	GYÁRTÓI NYILATKOZAT	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
	GYÁRTÁS IDŐPONTJA	év/hó/nap 2013.05.23
	NYILATKOZAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE	A forgalomba hozott termékhez csatolt CPR EU 305/2011 TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a termék beépítéséig, de legfeljebb a termék forgalomba hozatalától számított 2 évig érvényes, az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás esetén. A szállítói megfelelőségi n
	A GYÁRTÓ NEVÉBEN ÉS RÉSZÉRŐL ALÁÍRÓ SZEMÉLY:	
	Kiállítás helye:	Budapest, Bécsi út 77-79.
	Kiállítás dátuma:	2013. július 3.
	Aláírásra jogosult:	TEGOLA innovation in building 1037 Bp., Bécsi út 77-79. ASZ : 10686056-2-41

1037 Bp., Bécsi út 77-79.
ASZ : 10686056-2-41

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

CPR EU 305/2011



rev.4. 20130701

VEVŐ NEVE	Új Ház Zrt./Webépker Kft.	Nyilatkozat azonosító sorszáma:	012326
VEVŐ CÍME	Tényő	Számlaszám:	1300593
		szín / tételkód:	2-tónusú zöld/14257

1	TERMÉK EGYEDI KÓDJA	(3) BITUMENES ZSINDELY
2	TERMÉK MEGNEVEZÉSE (11/4)	TOP RECTANGULAR / TÉGLÁNY
3	TERMÉK RÖVID LEÍRÁSA RENDELTEZÉSE	Zúzalékolt, alacsony bitumen tartalmú bitumenes zsindeley magasztelők tetőfedésére.

4	GYÁRTÓ (11/5)	Tegola Canadese S.p.A. Olaszország, Via dell'Industria 21 - 31029 Vittorio Veneto (TV), Tel.: +3904389111 Fax: +390438911260, www.tegola-canadese.com	TEGOLA CANADESE
5	FORGALMAZÓ (12/2)	Tegola Ungarese Kft HU, 1037 Budapest, Bécsi út 77-79., T.: +36-1/250-3375, F.: +36-1/250-3374 www.tegola.hu, info@tegola.hu A Tegola Ungarese Kft a termék első magyarországi forgalmazója	TEGOLA innovation in building

6	AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKEK TELJESÍTMÉNYE ÁLLANDÓSÁGÁNAK ÉRTEKELESÉRE ES ELLENŐRZÉSÉRE SZÓLGAŐ, AZ V. MELLÉKLETBEN SZEREPLŐK SZERINTI RENDSZER VAGY RENDSZEREK:	4. rendszer
---	--	-------------

7	HARMONIZÁLT SZABVÁNYOK ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	Nem alkalmazható
---	--	------------------

8	EURÓPAI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	
Kijelölt szervezet, NB	-	Instituto per le Tecnologie della Costruzione consiglio Nazionale delle Ricerche
Tanúsítvány kódja	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma
Hivatkozott norma / műszaki specifikáció	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma, érvényes: 2010. szeptember 27- 2015. szeptember 26-ig

9	DEKLARÁLT TELJESÍTMÉNY	
JELLEMZŐK MEGNEVEZÉSE	TELJESÍTMÉNY	HARMONIZÁLT EURÓPAI SZABVÁNY (HÉN)
	MÉRTEKEGYSÉG	NÉVLEGES ÉRTÉK
hosszúság	mm	1000
szélesség	mm	340
vastagság	mm	3
fedési felület szélessége	mm	145
egység súly	kg/m ²	4
egység súly fedésben felrakva	kg/m ²	9,4
üvegcsővel hordozórét egység súlya	g/m ²	100
bitumen egység súlya	g/m ²	>1000
zuzalékos egység súlya	g/m ²	>1120
szakító szilárdság H/K	N/5 cm	600/400
szegfeszítő erővel szembeni ellenállás	N	>100
zuzalék kipergetés	g	<1,2
négyszögletes belső eltérés	mm	<2
tűzállóság külső tűz hatására	-	F roof (t1)
tűvédelmi osztályba sorolás	-	E

Megerősítés	Üvegcsővel erősítéssel
Összetevő	Fuvarított bitumen az előimpregnált üvegcsővel mindkét oldalán
Felület	Külső oldal: keramizálással színezett bazaltzuzalék Belső oldal: kvarchomok hintés, tapadócsíkok: SBS bitumen alapanyag kenve
Tervezett felhasználási területe	Magasztelő tetőfedő anyaga 14° - 60° (90°) tetőhajlásszögig, a hajlásszögnek megfelelő kiegészítő intézkedésekkel, szegéssel és alátétlejjel választásával! A termék helyes használata érdekében kérjük, hivatkozzon a gyártó által kibocsátott műszaki dokumentumokra. Ha olyan törvény, norma vagy előírás van érvényben a felhasználás országában, amely eltér a gyártó által deklarált normáktól, a gyártó adatait kell a felhasználónak kötelezően figyelembe venni. A felhasználó felelőssége, hogy a megfelelő törvényes hivatkozásokat kövesse.
Alkalmazási eljárás	Felhelyezési útmutató Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez 2010.10. Alkalmazástechnikai előírások a Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez 2010.10.
Kiegészítő információ	nincs

Hasznos felület	3,5 m ²	csomagonként	(24 darab zsindeley / csomag)
Csomagolás	PE zsugorfólia		
Raklap adatok	Csomagszám raklapon	52 db	
	Hasznos felület/raklap	182 m ²	
	rákapsúly	1710,8 kg	(raklap +20kg)

10	GYÁRTÓI NYILATKOZAT	Az 1 és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.	
	GYÁRTÁS IDŐPONTJA	év/hó/nap	2013.05.21
	NYILATKOZAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE	A forgalomba hozott termékhez csatolt CPR EU 305/2011 TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a termék beépítéséig, de legfeljebb a termék forgalomba hozatalától számított 2 évig érvényes, az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás esetén. A szállítói megfelelési n	
A GYÁRTÓ NEVÉBEN ÉS RÉSZÉRŐL ALÁÍRÓ SZEMÉLY:			
	Kiállítás helye:	Budapest, Bécsi út 77-79.	Aláírás jogosult
	Kiállítás dátuma:	2013. július 3.	

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

CPR EU 305/2011

rev.4. 20130701



VEVŐ NEVE	Új Ház Zrt./Webépker Kft.	Nyilatkozat azonosító sorszáma:	012327
VEVŐ CÍME	Tényő	Számlaszám:	1300593
		szín / tételkód:	zöld/13993

1	TERMÉK EGYEDI KÓDJA	(3) BITUMENES ZSINDELY
2	TERMÉK MEGNEVEZÉSE (11/4)	TOP BEAVER / HÓDFARKÚ
3	TERMÉK RÖVID LEÍRÁSA RENDELTEZÉSE	Zúzalékolt, alacsony bitumen tartalmú bitumenes zsindeley magasztatók tetőfedésére.

4	GYÁRTÓ (11/5)	Tegola Canadese S.p.A. Olaszország, Via dell'Industria 21 - 31029 Vittorio Veneto (TV), Tel.: +3904389111 Fax: +390438911260, www.tegola-canadese.com	TEGOLA CANADESE
5	FORGALMAZÓ (12/2)	Tegola Ungarese Kft HU, 1037 Budapest, Bécsi út 77-79., T.: +36-1/250-3375, F.: +36-1/250-3374 www.tegola.hu, info@tegola.hu A Tegola Ungarese Kft a termék első magyarországi forgalmazója	TEGOLA innovation in building

6	AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKEK TELJESÍTMÉNYE ÁLLANDÓSÁGÁNAK ERTEKELESÉRE ES ELLENŐRZÉSÉRE SZOLGÁLÓ, AZ V. MELLÉKLETBEN SZEREPLŐK SZERINTI RENDSZER VAGY RENDSZEREK:	4. rendszer
---	--	-------------

7	HARMONIZÁLT SZABVÁNYOK ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:	Nem alkalmazható
---	--	------------------

8 EURÓPAI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS ÁLTAL SZABÁLYOZOTT ÉPÍTÉSI TERMÉKEKRE VONATKOZÓ GYÁRTÓI NYILATKOZAT ESETÉN:			
Kijelölt szervezet, NB	-	Instituto per le Tecnologie della Costruzione consiglio Nazionale delle Ricerche	IT, Via Lombardia 49- 20098 San Giuliano Milanese (Milano)
Tanúsítvány kódja	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma	
Hivatkozott norma / műszaki specifikáció	ETA 10/0252	Európai Műszaki Engedély száma, érvényes: 2010.szeptember 27- 2015.szeptember 26-ig	

9	DEKLARÁLT TELJESÍTMÉNY			
JELLEMZŐK MEGNEVEZÉSE		TELJESÍTMÉNY		HARMONIZÁLT EURÓPAI SZABVÁNY (hEN)
	MÉRTEKEGYSÉG	NÉVLEGES ÉRTEK	TÜRÉSHATÁR	
hosszúság	mm	1000	+/-3	EN 544:2011
szélesség	mm	340	+/-3	EN 544:2011
vastagság	mm	3	+/-10%	-
fedési felület szélessége	mm	145	-	-
egységsúly	kg/m²	4	+/-8%	-
egységsúly fedésben fekrakva	kg/m²	9,4	+/-8%	-
űvegazóvet hordozórét egységsúlya	g/m²	100	+/-10%	-
bitumen egységsúlya	g/m²	>1000	-	EN 544:2011
zúzalékzórás egységsúlya	g/m²	>1120	+/-20%	EN 544:2011
szakító szilárdság H/K	N/5 cm	600/400	+/-15%	EN 544:2011
szegfeszítő szakító erővel szembeni ellenállás	N	>100	+/-20%	EN 544:2011
zúzalék kipergés	-g	<1,2	+/-0,15	EN 544:2011
négyzetesség beli eltérés	mm	<2	-	-
tűzállóság külső tűz hatására	-	F roof (I1)	-	EN 13501-5
tűvédelmi osztályba sorolás	-	E	-	EN 13501-1

Megerősítés	űvegészövet erősítéssel
Összetevő	Füvetett bitumen az előimpregnált űvegészövet mindkét oldalán
Felület	Külső oldal: keramizálással színezett bazaltzúzalék Belső oldal: kvarchomok hintés, tapadócikok: SBS bitumen alapanyag kenve
Tervezett felhasználási területe	Magasztatók tetőfedő anyaga 14°-60° (90°) tetőhajlásszögig, a hajlásszögnek megfelelő kiegészítő intézkedésekkel, szegeszéssel és alátétlappal választásával A termék helyes használata érdekében kérjük, hivatkozzon a gyártó által kibocsátott műszaki dokumentumokra. Ha olyan törvény, norma vagy előírás van érvényben a felhasználás országában, amely eltér a gyártó által deklarált normáktól, a gyártó adatait kell a felhasználónak kötelezően figyelembe venni. A felhasználó felelőssége, hogy a megfelelő törvényes hivatkozásokat kövesse.
Alkalmazási eljárás	Felhelyezési útmutató Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez 2010.10. Alkalmazástechnikai előírások a Tegola Canadese bitumenes zsindeley fedéshez 2010.10.
Kiegészítő információ	nincs

Hasznos felület	3,5 m²	csomagonként	(24 darab zsindeley / csomag)
Csomagolás	PE zsugorfólia		
Raklap adatok	Csomagszám raklapon	52 db	
	Hasznos felület/raklap	182 m²	
	raklappúly	1710,6 kg	(raklap +20kg)

10	GYÁRTÓI NYILATKOZAT	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
GYÁRTÁS IDŐPONTJA	év/hó/nap	2013.04.04
NYILATKOZAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE	A forgalomba hozott termékhez csatolt CPR EU 305/2011 TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a termék beépítéséig, de legfeljebb a termék forgalomba hozatalától számított 2 évig érvényes, az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás esetén. A szállítói megfelelőségi n	
A GYÁRTÓ NEVÉBEN ÉS RÉSZÉRŐL ALÁÍRÓ SZEMÉLY:		
Kiállítás helye:	Budapest, Bécsi út 77-79.	Aláírásra jogosult
Kiállítás dátuma:	2013. július 3.	TEGOLA innovation in building 1037 Bp., Bécsi út 77-79. ASZ.: 10686056-2-41 Bódszár Gergely ügyvezető