

Armaflex®
Accessories

A MEGFELELŐ ESZKÖZÖK ÉS
TARTOZÉKOK AZ ARMAFLEX® LEGJOBB
TELEPÍTÉSÉHEZ



- Professzionális szerszámok és tartozékok teljes választéka
- Kifejezetten az Armaflex®-szel történő használatra tervezve és optimalizálva
- Tisztítók, kések, ragasztók, szalagok, festékek és egyébek teljes választéka

Műszaki adatok - Armaflex accessories

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások az Armaflex telepítési kézikönyvünkben találhatóak. Rozsdamentes acél szigetelése előtt vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálattal. A megfelelő telepítés érdekében Armaflex 520 ragasztót kell használni. Egyes hűtőfolyadékok esetében a kimeneti hőmérséklet meghaladhatja a +110 °C-t; további információkért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálattal. Kültéri használat esetén az Armaflexet Armafinish festékkel vagy Arma-Chek bevonattal kell védeni a telepítést követő 3 napon belül.

Műszaki adatok - Armaflex 520 [Ragasztó]

Rövid leírás	Speciális ragasztó a rugalmas Armaflex szigetelőanyagok telepítéséhez (kivéve a HT/Armaflex és Armaflex Ultima).
Anyagtípus	Kontakt ragasztó polikloroprén alapon, mentes az aromás oldószerektől.
Szín	Bézs
Anyagspecifikus információk	Folyékony
Alkalmazások	Minden rugalmas Armaflex szigetelőanyag ragasztásához, kivéve a HT/Armaflexet és az Armaflex Ultimát.
Speciális jellemzők	Speciálisan kialakított ragasztó az Armaflex szigetelőanyagok egyenletes és biztos tapadásának biztosításához.
Összeszerelés	Kérjük, kövesse a telepítési utasításokat / termékadatokat. Alkalmazási hőmérséklet: ideális esetben +20 °C, 0 °C alatt nem. +5 °C alatti hőmérsékleten vagy magas páratartalom esetén (kb. 80% felett) fokozott kondenzáció képződhet a ragasztandó felületeken vagy a tapadó filmen. Ebben az esetben a ragadás rossz vagy lehetetlen lehet. Ennek teszteléséhez használjon abszorbens papírt (blottoló vagy krepp papír). Működő berendezéseken vagy erős napfénynek kitett helyeken nem szabad dolgozni). Használat előtt rázza fel és keverje meg. Vékonyan vigye fel a ragasztási helyekre ecsettel vagy spatulával. Kontaktragasztás esetén nyomja össze erősen a ragadási idő alatt. A használatl kapcsolatosan részletes tudnivalók állnak rendelkezésre.
Megjegyzések	A ragasztók végleges erősségüket 36 óra után érik el. A berendezés csak ekkor állítható üzembe. Soha ne szigeteljen működő berendezést vagy erős napsütésnek kitett helyet. A bevonatok (kivéve: Armafinish 99) felvétele, a ragasztószalagok, burkolatok, stb. felhelyezése előtt várjon 36 órát.

Tulajdonság	Érték/értékelés	Speciális megjegyzés
Hőmérséklet tartomány		
Hőmérséklet tartomány	max. üzemi hőmérséklet + 105 °C min. üzemi hőmérséklet ¹ - 50 °C	
Egyéb műszaki jellemzők		
Hozam	Minimális fogyás mindkét oldalra felvitt ragasztó esetén: Armaflex csövek (vastagság > fogyasztás barázdáltság nélkül > fogyasztás barázdáltsággal): 10 mm > 1120 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l-30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; Sheets: 3-4 m ² /l	Ezek a számok csak iránymutatásként szolgálnak.
Tárolás és szavatosság	12 hónap lezárt (felbontatlan) tartályban, száraz, hűvös, jól szellőző helyen.	Hűvös, fagymentes helyen. A fagy miatti kocsonyásodás visszafordítható.
Gyulladáspont	kb. -20 °C	
Robbanási határértékek	Alsó: kb. 1,0 tf% Felső: kb. 13,0 tf%	
Veszélyességi osztály	VbF Al, erősen gyúlékony	Nem gyúlékony folyadékok szabályozása
Korosodási stabilitás	Nagyon jó	
Időjárással szembeni ellenállóság	Nagyon jó	
A ragasztani kívánt felület előkezelése.	Tisztítsa meg a szennyezett felületeket és az Armaflex felületét Armaflex Cleanerrel. Kompatibilitás alapokkal: nagyon jó tapadás fémek alapon. A színbevonatokkal rendelkező felületekkel való kompatibilitás tesztelésre szorul. Nem kompatibilis: aszfalttal, bitumennel, vörös ólomfestékkel (helyette olajalapú).	További információkért lásd 17. Műszaki körlevél
Szállítási osztályok	A szállítás típusától függ	
Újrahasznosítás	A helyi, állami és szövetségi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Európai Hulladék Katalógus: Újrahasznosítási sz. EAK 080409 Szerves oldószert vagy más veszélyes vegyületet tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok. Megjegyzés: A hulladék besorolás az alkalmazási területtől függően változhat. Kérjük, kövesse a 2001/118/EK direktívát.	A csomagolást meg kell tisztítani a maradványoktól. A megszáradt terméket nyomokban tartalmazó csomagolás újrahasznosítható. A meg nem száradt terméket tartalmazó csomagolást az anyagnak megfelelően kell ártalmatlanítani.
Megmunkálási idő	20 °C-on: 1. Minimális száradási idő (levegőn): 3-5 perc. 2. Kontakt ragadási idő: 15-20 perc 3. Teljes száradási idő: 36 óra	A rendelkezésre álló idő függ a mennyiségtől és a helyiségben uralkodó klímaviszonyoktól. A berendezés használatba vétele előtt el kell telnie a teljes száradási időnek.

1. -50 °C alatti hőmérséklet esetén vegye fel a kapcsolatot Vevőszolgálatunkkal, és igényelje a megfelelő műszaki információkat.

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások az Armaflex telepítési kézikönyvünkben találhatóak. Egyes hűtőfolyadékok esetében a kimeneti hőmérséklet meghaladhatja a +110 °C-t; további információkért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálatl. A megfelelő telepítés érdekében Armaflex 520 ragasztót kell használni.

Műszaki adatok - Armaflex HT625 [ragasztó]

Rövid leírás	Egykomponensű ragasztó, melyet az Armaflex szigetelések magas hőmérsékleten történő telepítéséhez fejlesztettek ki, és különösen jól illeszkedik a HT/Armaflexhez, de használható más Armaflex szintetikus gumi alapú szigetelőanyagokhoz is (kivéve Armaflex Ultima).
Anyagtípus	Polikloroprén alapú kontakt ragasztó, aromás komponensek nélkül.
Szín	Bézs
Anyagspecifikus információk	Folyadék.
Alkalmazások	150 °C-t meghaladó üzemi hőmérsékletű csövekre és tartályokra. HT/Armaflex szigetelőanyagok és egyéb Armaflex szintetikus gumi alapú szigetelőanyagok ragasztásához (kivéve Armaflex Ultima).
Speciális jellemzők	Speciálisan kialakított ragasztó a magas hőmérsékletű vezetékeken alkalmazott Armaflex szigetelőanyagok egyenletes és biztonságos ragasztásához.
Összeszerelés	Kérjük, kövesse a telepítési utasításokat / termékadatokat. Alkalmazási hőmérséklet: ideális esetben +20 °C, 0 °C alatt nem. +5 °C alatti hőmérsékleten vagy magas páratartalom esetén (kb. 80% felett) fokozott kondenzáció képződhet a ragasztandó felületeken vagy a tapadó filmen. Ebben az esetben a ragadás rossz vagy lehetetlen lehet. Ennek teszteléséhez használjon abszorbens papírt (blottoló vagy krepp papír). Működő berendezéseken vagy erős napfénynek kitett helyeken nem szabad dolgozni). Használat előtt rázza fel és keverje meg. Vékonyan vigye fel a ragasztási helyekre ecsettel vagy spatulával. Kontaktragasztás esetén nyomja össze erősen a ragadási idő alatt. A használatl kapcsolatosan részletes tudnivalók állnak rendelkezésre.
Megjegyzések	A ragasztók végleges erősségüket 36 óra után érik el. A berendezés csak ekkor állítható üzembe. Soha ne szigeteljen működő berendezést vagy erős napsütésnek kitett helyet. A bevonatok (kivéve: Armafinish 99) felvitele, a ragasztószalagok, burkolatok, stb. felhelyezése előtt várjon 36 órát.

Tulajdonság	Érték/értékelés	Speciális megjegyzés
Hőmérséklet tartomány		
Hőmérséklet tartomány	max. üzemi hőmérséklet ¹ + 150 °C min. üzemi hőmérséklet ² -50 °C	
Egyéb műszaki jellemzők		
Hozam	Minimális fogyasztás mindkét oldalra felvitt ragasztó esetén: Armaflex csövek (vastagság > fogyasztás barázdáltság nélkül > fogyasztás barázdáltsággal): 10 mm > 1120 ml / > 140 ml/l; 20 mm > 280 ml / > 70 ml/l; 30 mm > 175 ml / > 45 ml/l; 40 mm > 130 ml / > 35 ml/l; Lemezek: 3-4 m ² /l	A számok mindössze iránymutatásul szolgálnak.
Tárolás és szavatosság	12 hónap lezárt (felbontatlan) tartályban	A lehető leghűvösebben, fagytól védve. A fagy miatti kocsonyásodás hő hatására visszafordul.
Gyulladáspont	kb. -20 °C	
Robbanási határértékek	Alsó: kb. 1,0 tf% Felső: kb. 13,0 tf%	
Veszélyességi osztály	VbF AI, erősen gyúlékony	Nem gyúlékony folyadékokra vonatkozó szabályozás
Korosodási stabilitás	Nagyon jó	
Időjárással szembeni ellenállóság	Nagyon jó	
A ragasztani kívánt felület előkezelése:	Tisztítsa meg a szennyezett felületeket és az Armaflex felületét Armaflex Cleanerrel. Kompatibilitás alapokkal: nagyon jó tapadás fémes alapon. A színbevonatokkal rendelkező felületekkel való kompatibilitás tesztelésre szorul. Nem kompatibilis: aszfalttal, bitumennel, vörös ólomfestékkel (helyette olajalapú).	További információkért lásd 17. Műszaki körlevél
Szállítási osztályok	A szállítási típusától függ.	
Újrahasznosítás	A helyi, állami és szövetségi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó. Európai Hulladék Katalógus: 08 04 09 (szerves oldószert vagy más veszélyes vegyületeket tartalmazó hulladék ragasztók és tömítőanyagok). Megjegyzés: A termék hulladék besorolása az alkalmazási területtől függően változhat. Kérjük, kövesse a 2001/118/EK határozatot.	A csomagolást meg kell tisztítani a maradványoktól. A megszáradt terméket nyomokban tartalmazó csomagolás újrahasznosítható. A meg nem száradt terméket tartalmazó csomagolást az anyagnak megfelelően kell ártalmatlanítani.
Megmunkálási idő	20 °C-on: 1. Minimális száradási idő (levegőn): 3-5 perc. 2. Kontakt ragadási idő: 15-20 perc 3. Teljes száradási idő: 36 óra	A rendelkezésre álló idő függ a mennyiségtől és a helyiségben uralkodó klímaviszonyoktól. A berendezés használatba vétele előtt el kell telnie a teljes száradási időnek.

1. +150 °C feletti hőmérséklet esetén vegye fel a kapcsolatot Vevőszolgálatunkkal, és igényelje a megfelelő műszaki információkat.

2. -50 °C alatti hőmérséklet esetén vegye fel a kapcsolatot Vevőszolgálatunkkal, és igényelje a megfelelő műszaki információkat.

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások az Armaflex telepítési kézikönyvünkben találhatóak. A megfelelő telepítés érdekében Armaflex HT625 ragasztót kell használni.

Műszaki adatok - Armaflex RS850 [ragasztó]

Rövid leírás	Nem csepegő, egykomponensű, gél állapotú ragasztó. Speciálisan az Armaflex szintetikus gumi alapú szigetelőanyagokhoz kifejlesztve, kivéve a HT/Armaflexet és az Armaflex Ultimát.
Anyagtípus	Tixotróp, polikloroprén alapú kontakt ragasztó
Szín	Sárgás
Anyagspecifikus információk	Gélszerű
Alkalmazások	Maximum 70 °C-os üzemi hőmérsékletű csöveken, vezetékeken és tartályokon használható. Minden Armaflex szigetelőanyag ragasztásához használható, kivéve a HT/Armaflexet és az Armaflex Ultimát.
Speciális jellemzők	Speciálisan kifejlesztett ragasztó a rugalmas Armaflex szigetelőanyagok egyenletes és biztonságos rögzítéséhez.
Összeszerelés	Kérjük, kövesse a telepítési utasításokat / termékadatokat. Alkalmazási hőmérséklet: ideális esetben +20 °C, 0 °C alatt nem. +5 °C alatti hőmérsékleten vagy magas páratartalom esetén (kb. 80% felett) fokozott kondenzáció képződhet a ragasztandó felületeken vagy a tapadó filmen. Ebben az esetben a ragadás rossz vagy lehetetlen lehet. Ennek teszteléséhez használjon abszorbens papírt (blottoló vagy krepp papír). Működő berendezéseken vagy erős napfénynek kitett helyeken nem szabad dolgozni). Használat előtt rázza fel és keverje meg. Vékonyan vigye fel a ragasztási helyekre ecsettel vagy spatulával. Kontaktragasztás esetén nyomja össze erősen a ragadási idő alatt. A használatlal kapcsolatosan részletes tudnivalók állnak rendelkezésre.
Megjegyzések	A ragasztó a teljes ragadást 24 óra után éri el. A rendszert ezidő alatt nem szabad működtetni, és az öntapadó védőburkolatokat, kivéve az Armafinish 99 festéket, csak ezt követően szabad felvinni.

Tulajdonság	Érték/értékelés	Speciális megjegyzés
Hőmérséklet tartomány		
Hőmérséklet tartomány	max. üzemi hőmérséklet +70 °C min. üzemi hőmérséklet -40 °C	
Hozam	Minimális fogyás mindkét oldalra felvitt ragasztó esetén: Armaflex csövek (vastagság > fogyasztás barázdáltság nélkül > fogyasztás barázdáltsággal): 10 mm > 120 ml; 20 mm > 280 ml > 70 ml-30 mm > 175 ml > 45 ml; 40 mm > 130 ml > 35 ml; Lemezek: 3-4 m ² /l	A számok csak iránymutatásként szolgálnak.
Tárolás és szavatosság	36 hónap lezárt (felbontatlan) tartályban.	A lehető leghidegebben, de fagytól védve. A lehűlt vagy megfagyott ragasztó (+5 °C alatt) ismét teljesen használhatóvá válik, ha lassan használati hőmérsékletre melegítik (kb. +20 °C).
Gyulladáspont	-19 °C	
Robbanási határértékek	Alsó: 1,1 tf% Felső: 11,5 tf%	
Veszélyességi osztály	VbF Al, erősen gyúlékony	Nem gyúlékony folyadékokra vonatkozó szabályozás
Korosodási stabilitás	Nagyon jó	
Időjárással szembeni ellenállóság	Nagyon jó	
A ragasztandó felület előkezelése	Tisztítsa meg a szennyezett felületeket és az Armaflex felületét Armaflex Cleanerrel. Kompatibilitás alapokkal: nagyon jó tapadás fémek alapon. A színbevonatokkal rendelkező felületekkel való kompatibilitás tesztelésre szorul. Nem kompatibilis: aszfalttal, bitumennel, vörös ólomfestékkel (helyette olajalapú), polisztirénnel és plasztikus PVC-vel.	További információkért lásd 17. Műszaki körlevél
Szállítási osztályok	A szállítás típusától függően	
Újrahasznosítás	A helyi, állami és szövetségi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Európai Hulladék Katalógus: Újrahasznosítási sz. EAK 080409 Szerves oldószert vagy más veszélyes vegyületeket tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok. Megjegyzés: A hulladék besorolás az alkalmazási területtől függően változhat. Kérjük, kövesse a 2001/118/EK direktívát.	A csomagolást meg kell tisztítani a maradványoktól. A megszáradt terméket nyomokban tartalmazó csomagolás újrahasznosítható. A meg nem száradt terméket tartalmazó csomagolást az anyagnak megfelelően kell ártalmatlanítani.
Megmunkálási idő	20 °C-on: 1. Minimális száradási idő (levegőn): >2 perc. 2. Kontakt ragadási idő: 10-15 perc 3. Teljes száradási idő: 24 óra	A rendelkezésre álló idő függ a mennyiségtől és a helyiségben uralkodó klímaviszonyoktól. A berendezés használatba vétele előtt el kell telnie a teljes száradási időnek.

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások az Armaflex telepítési kézikönyvünkben találhatóak. Egyes hűtőfolyadékok esetében a kimeneti hőmérséklet meghaladhatja a +110 °C-t; további információkért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálatlal.

Műszaki adatok - Armaflex Cleaner

Rövid leírás	Speciális tisztító minden Armaflex ragasztóhoz	
Szín	Átlátszó	
Anyagspecifikus információk	Folyadék	
Alkalmazások	Azoknak a felületeknek a tisztításához, melyeken Armaflex Adhesive ragasztót kívánnak használni.	
Összeszerelés	Annak érdekében, hogy szennyezett felületeken is tökéletes legyen a tapadás - beleértve a szennyezett Armaflexet is - meg kell tisztítani azt. Ezen felül a tisztító akkor is használható, ha például Armafinish 99-et szeretnének használni.	
Megjegyzések	Kérjük, használja az Armaflex Cleanert a szerszámok tisztításához is (kivéve Armaflex Ultima SF990 és Armaflex SF990 ragasztó).	
Tárolás és szavatosság	Kb. 1 év	A tartályt szorosán lezárva, hűvös, jól szellőző helyen kell tárolni.
Tulajdonság	Érték/értékelés	Speciális megjegyzés
Gyulladáspont	kb. -20 °C	
Robbanási határértékek	Alsó: kb. 1 tf% Felső: kb. 13 tf%	
Veszélyességi osztály	VbF A1, erősen gyúlékony	Nem gyúlékony folyadékokra vonatkozó szabályozás
Szállítási osztályok	a szállítás típusától függően	
Újrahasznosítás	A helyi, állami és szövetségi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó. Európai Hulladék Katalógus: 08 04 09 (szerves oldószert vagy más veszélyes vegyületeket tartalmazó hulladék ragasztók és tömítőanyagok). Megjegyzés: A termék hulladék besorolása az alkalmazási területtől függően változhat. Kérjük, k9 vesse a 2001/118/EK határozatot.	A csomagolást meg kell tisztítani a maradványoktól. Az üres csomagolás újrahasznosítható. A meg nem száradt terméket tartalmazó csomagolást az anyagnak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások rendelkezésre állnak.

Műszaki adatok - Armafinish 99

Rövid leírás	Az Armafinish 99 egy olyan festék, mely tartósan rugalmas marad, ellenáll az időjárásnak és az öregedésnek.	
Anyagtípus	Nem csepeg	
Szín	fehér (RAL 9001) és szürke (RAL 7037)	
Anyagspecifikus információk	Normál fogyasztás: 0,55 l/m ² két réteg felvitele esetén (0,26 mm-es száraz film vastagságnak felel meg).	
Alkalmazások	Védi az Armaflex szigetelőanyagokat kültéri telepítés esetén, illetve beltéri használat esetén lehetővé teszi azok megjelölését.	
Összeszerelés	A kültéren telepített Armaflex szigetelőanyagokat (kivéve a HT/Armaflex Is Armaflex Ultima, lásd megfelelő termékadatlap) két teljes réteg Armafinish 99-cel kell bevonni. Alkalmazási hőmérséklet: +10 °C és +30 °C között, maximális relatív páratartalom 80%. Száradási idő +20 °C-on: kb. 2 óra. A két réteg felvitele között is ennyi száradási időt kell hagyni. A 2. réteget 7 napon belül kell felvinni. A festék ecsettel vagy görgővel is felvihető. Az eszközök vízzel tisztíthatók.	
Megjegyzések	A védelem nélküli Armaflexet nem szabad kitenni az időjárásnak 3 napnál tovább, ezért a festéket a lehető leghamarabb fel kell vinni. A védőréteget rendszeres időközönként meg kell vizsgálni. Legkésőbb 2 év elteltével újabb rétegeket kell felvinni. Lásd speciális útmutató / biztonsági adatlap.	
Egyéb műszaki jellemzők		
Tárolás és szavatosság	Minőségét felbontatlan tartályban megőrzi: 12 hónapig	Tartsa a tartályt szorosan lezárva, és tárolja hűvös, jól szellőző, fagymentes helyen.
Tulajdonság	Érték/értékelés	Speciális megjegyzés
Kitettségi határértékek	Alsó: nincs Felső: nincs	
Veszélyességi osztály	Környezetre veszélyes anyag a szállítási előírások szerint (ADR/RID, IMDG-kód, ICAO-TI/IATA-DGR).	
Újrahasznosítás	A helyi, állami és szövetségi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó, Európai Hulladék Katalógus: EAK 08 01 11 (hulladék festék és máz, szerves oldószer vagy más veszélyes anyag tartalommal). Ne feledje: a termék hulladék besorolása az alkalmazási területtől függően változhat. Kérjük, kövesse a 2001/118/EK határozatot.	A csomagolást meg kell tisztítani a maradványoktól. A rászáradt terméket nyomokban tartalmazó csomagolás újrahasznosítható. A nem rászáradt terméket tartalmazó csomagolást az anyagnak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Minden adat és műszaki adat szokványos alkalmazási körülmények között érhető el. Az információt kapó személynek saját érdekében és felelősségi körében kellő időben tisztázni kell velünk, hogy az adatok vonatkoznak-e a tervezett alkalmazásra. A telepítési utasítások az Armaflex telepítési kézikönyvünkben találhatóak.

Armaflex accessories szalagok, öntapadós



Kód	Szín	Szélesség [mm]	Hossz [m]	Vastagság [mm]	Henger/karton
AF-TAPE-MC		50,0	15	3	12
HT-TAPE	fekete	50,0	15	3	12
NH-TAPE	fekete	50,0	15	3	12

Armaflex accessories ragasztó



Kód	Termékleírás	doboz/karton
ADH-HT625/0,5	Armaflex HT625 egykomponensű ragasztó, 0,5 literes doboz	12
ADH-HT625/1,0	Armaflex® HT625 egykomponensű ragasztó, 1 literes doboz	12
ADH-RS850/0,7	Armaflex Adhesive RS850, 0,75 literes doboz	6
ADH520/0,25E	Armaflex® 520 ragasztó, 0,25 literes doboz (ecsettel)	24
ADH520/0,5E	Armaflex® 520 ragasztó, 0,25 literes doboz	12
ADH520/1,0E	Armaflex® 520 ragasztó, 1,0 literes doboz	12
ADH520/2,5E	Armaflex® 520 ragasztó, 2,5 literes doboz	8

Armaflex accessories festék



Kód	Termékleírás	doboz/karton
FINISH/GY-2,5	védőbevonat Armaflexhez, ezüstszürke (RAL 7037), 2,5 literes vödör	4
FINISH/WH-2,5	védőbevonat Armaflexhez, fehér (RAL 9001), 2,5 literes vödör	4

Armaflex 520 [Ragasztó] ragasztó



Kód	Termékleírás	doboz/karton
ADH520/0,25E	Armaflex® 520 ragasztó, 0,25 literes doboz (ecsettel)	24
ADH520/0,5E	Armaflex® 520 ragasztó, 0,25 literes doboz	12
ADH520/1,0E	Armaflex® 520 ragasztó, 1,0 literes doboz	12
ADH520/2,5E	Armaflex® 520 ragasztó, 2,5 literes doboz	8

Armaflex HT625 [ragasztó] ragasztó



Kód	Termékleírás	doboz/karton
ADH-HT625/0,5	Armaflex HT625 egykomponensű ragasztó, 0,5 literes doboz	12
ADH-HT625/1,0	Armaflex® HT625 egykomponensű ragasztó, 1 literes doboz	12

Armaflex RS850 [ragasztó] ragasztó



Kód	Termékleírás	doboz/karton
ADH-RS850/0,7	Armaflex Adhesive RS850, 0,75 literes doboz	6

Armaflex Cleaner tisztító



Kód	Termékleírás	doboz/karton
CLEANER/1,0	Speciális tisztító az Armaflex® Adhesive 520-hoz és az Armaflex® Adhesive HT625-höz.	4

Armafinish 99 festék



Kód	Termékleírás	doboz/karton
FINISH/GY-2,5	védőbevonat Armaflexhez, ezüstszürke (RAL 7037), 2,5 literes vödör	4
FINISH/WH-2,5	védőbevonat Armaflexhez, fehér (RAL 9001), 2,5 literes vödör	4

