



# Akrilhab, szürke (AS1670)

vastagság: 1,14mm

Műszaki adatlap – Műbizonylat – Gyártói Megfeleléségi Nyilatkozat

<b>Hordozóanyag:</b>	Nincs
<b>Ragasztóréteg:</b>	Kiváló minőségű habosított akril, teljes keresztmetszetben tapad (1,14mm vastag)
<b>Védőpapír:</b>	Piros színű polietilén fólia
<b>Méret:</b>	Vastagság: 1,14mm Szélesség: 9, 19, 25 mm (igény szerint) Tekercshossz: 33 fm
<b>Szín:</b>	Szürke
<b>Felhasználás:</b>	Széleskörűen felhasználható, nagy tapadó képességű kétoldalas ragasztószalag, akrilhab. Felhasználható fém, üveg, bizonyos műanyagok ragasztásához. Alkalmazási környezettől függően hagyományos rögzítések (szegecs, csavar) helyettesíthető vele.

## Műszaki adatok:

Tulajdonság	Mértékegység	Érték	Teszt Eljárás
Teljes vastagság	mm	1,14	
90 ° Lefejtési erő acélon 24 óra tapadási idő után	N/25mm	80	ASTM D330 PSTC 101
Dinamikus Nyírás – 24 óra tapadási idő után	N/25mm	350	ASTM D1002
Statikus Nyírás 15 Kpa – 120°C	perc	>10 000	ASTM D3654 PSTC 107M
Statikus Nyírás 23 Kpa – 93°C	perc	>10 000	ASTM D3654 PSTC 107M
Statikus Nyírás 30 Kpa – 25°C	perc	>10 000	ASTM D3654 PSTC 107M
Rolling Ball Tack # 14 (5,604g)	mm	>300	ASTM D3121 PSTC 6M
Rolling Ball Tack # 24 (28,2g)	mm	>300	ASTM D3121 PSTC 6M
Szakítószilárdság	N/25mm	20	ASTMD882
Sűrűség	kg/m <sup>3</sup>	720	
Nyúlás	%	800	ASTMD882
Hőmérséklet tartomány	°C	-40 és 150 °C (1 órán keresztül +180°C)	

## Előnyös tulajdonságok:

- Rugalmassága miatt a felületek hőmozgását ragasztási erő veszteség nélkül követi.
- Nagy kötőerő, fém, üveg, PVCu, Polikarbonát (PC), PMMA (akril), ABS felületeken.
- Jól terhelhető statikusan és dinamikusan egyaránt.
- Bel és kültérben egyaránt felhasználható, UV-nak kiválóan ellenáll
- Oldószert nem tartalmaz
- Megfelel a 2000/53/EC (ELV) és 2002/95/EC (RoHS) előírásoknak.

## Műbizonylat:

A termék az európai szabványoknak megfelel

A felhasználásra vonatkozó információink tanácsadásunk, legjobb tudásunk szerint történik. Ez nem mentesíti Önöket azonban attól, hogy saját kísérletekkel vizsgálják meg azt, hogy az általunk szállított termékek tökéletesen megfelelnek-e az Önök által elvégezni kívánt technológiai eljárásnak, illetve feladatnak. Az alkalmazás, feldolgozás a mi felügyeletünk nélkül, és ezért kizárólag az Önök felelősségére történik. Mi biztosítjuk termékeink kifogástalan minőségét, általános eladásra és szállításra vonatkozó feltételeink szerint. Az ismertetőkben szereplő adatok a gyártó cég adatlapja alapján került kiállításra, amely gondos vizsgálatokon alapul.

## Forgalmazó:

FARIX KFT  
2040 Budaörs  
Kamaraerdei út 5.

Tel.: +36 23/427-470

Fax: +36 23/427-427

e-mail: tapes@farix.hu

web: www.farix.hu



# Akrilhab, szürke (AS1670)

vastagság: 1,14mm

Műszaki adatlap – Műbizonylat – Gyártói Megfeleléségi Nyilatkozat

A termék cikkszáma:	Akrilhab 2old. AS1670 szürke
A termék beazonosítási adatai:	lásd méreteknél
Gyártási dátum:	A Farix Kft. belső ügyviteli rendszere tartalmazza, amely az eredeti vevőszámla segítségével visszakereshető.

*Megfeleléségi nyilatkozat érvényességi ideje: 2021. december 31.*

A felhasználásra vonatkozó információink tanácsadásunk, legjobb tudásunk szerint történik. Ez nem mentesíti Önöket azonban attól, hogy saját kísérletekkel vizsgálják meg azt, hogy az általunk szállított termékek tökéletesen megfelelnek-e az Önök által elvégezni kívánt technológiai eljárásnak, illetve feladatnak. Az alkalmazás, feldolgozás a mi felügyeletünk nélkül, és ezért kizárólag az Önök felelősségére történik. Mi biztosítjuk termékeink kifogástalan minőségét, általános eladásra és szállításra vonatkozó feltételeink szerint. Az ismertetőkben szereplő adatok a gyártó cég adatlapja alapján került kiállításra, amely gondos vizsgálatokon alapul.

**Forgalmazó:**

FARIX KFT

2040 Budaörs

Kamaraerdei út 5.

Tel.: +36 23/427-470

Fax: +36 23/427-427

e-mail: [tapes@farix.hu](mailto:tapes@farix.hu)

web: [www.farix.hu](http://www.farix.hu)