

## AXILAT™ 8693

### VŠEOBECNÝ POPIS

#### TYP POJIVA:

Vodná disperze akrylátového  
kopolymeru, anionaktivní.

#### DODÁVANÁ FORMA:

Viskózní kapalina, mléčně bílá,  
zakalená.

Specifikace			
Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda
Sušina	%	56 - 58	ISO 3251
pH	-	7,5 - 8,5	ISO 976
Viskozita (Brookfield, S2/50)	mPa.s	200 - 600	ISO 2555
Typové ukazatele			
MFT	°C	0	ISO 2115
Tg (DSC)	°C	-49	ISO 11357
Hustota (23 °C)	g.cm <sup>-3</sup>	1,01	ISO 2811-1

### DOPORUČENÉ APLIKACE

AXILAT 8693 je používán jako  
adhesivum pro výrobu technických  
lepících pásek na bázi  
polypropylenové fólie. Tato  
disperze se vyznačuje dobrými  
zpracovatelskými vlastnostmi a  
umožňuje nanášení při rychlostech  
provozního zařízení okolo 100  
m/min.

### ŽIVOTNOST A SKLADOVACÍ PODMÍNKY

Produkt musí být skladován na  
suchém místě při teplotě **(5-28) °C**  
a musí být chráněn před  
přímým slunečním světlem. Za  
těchto podmínek je životnost  
produktu **6 měsíců** od data  
expedice.

V případě překročení doby  
životnosti výrobce doporučuje  
novou analýzu produktu jako  
ujistění o platnosti prodejní  
specifikace.

### JINÉ ÚDAJE

#### Schopnost ředění:

AXILAT 8693 je mísitelný  
s vodou  
v jakémkoli poměru.

#### Vlastnosti filmu:

- dobrá schopnost tvorby filmu,
- transparentní,
- měkký, trvale lepivý,
- vysoce pružný.

Hexion Specialty Chemicals, a.s.  
Tovární 2093  
356 01 Sokolov  
ČR  
[www.hexion.com](http://www.hexion.com)



responsible care



EN ISO 9001:2000 / EN ISO 14001:2004  
Zertifikate Nr. 041004743/000-E1, 041040184/000-E1

Veškeré informace, doporučení a návrhy učiněné společností Hexion Specialty Chemicals, a.s. ústně, písemně nebo jinou formou (dále jen informace) jsou poskytnuty dle našeho nejlepšího vědomí, nelze je však považovat za právně závazné. Společnost Hexion Specialty Chemicals, a.s. se zřiká veškeré odpovědnosti vyplývající z použití informací. Nic zde uvedené nezbavuje společnost Hexion Specialty Chemicals, a.s. práv a povinností dle prodejních podmínek (Conditions of Sale) ani tyto podmínky neupravuje. Naše podpora nezbavuje zákazníka povinnosti provádět vlastní posouzení informací, zejména pak údajů uvedených v datových listech výrobku, bezpečnostních datových listech a technických informačních brožurách. Potřebné posouzení vhodnosti našich výrobků k zamýšlenému použití si provádí zákazník na vlastní riziko a náklady. Zkušební vzorky jsou určeny pouze pro laboratorní účely. Zákazník musí dále dodržovat veškerá práva z patentů a příslušné zákony a nařízení. Toto oznámení nezastupuje licenci, není učiněno se záměrem porušit ani způsobit porušení žádného stávajícího patentu.