

AXILAT™ 8692Z

VŠEOBECNÝ POPIS

TYP POJIVA:

Vodná disperze akrylátového kopolymeru, anionaktivní.

DODÁVANÁ FORMA:

Viskózní kapalina, mléčně bílá, zakalená.

| Specifikace | | | |
|---------------------------------|--------------------|-----------|------------|
| Parametr | Jednotka | Hodnota | Metoda |
| Sušina | % | 61 - 65 | ISO 3251 |
| pH | - | 7,5 - 9 | ISO 976 |
| Viskozita (50 s ⁻¹) | mPa.s | 1000-1600 | ISO 3219 |
| Typové ukazatele | | | |
| MFT | °C | 0 | ISO 2115 |
| Tg (DSC) | °C | -43 | ISO 11357 |
| Hustota (23 °C) | g.cm ⁻³ | 0,99 | ISO 2811-1 |
| Viskozita (Brookfield, S5/50) | mPa.s | 2000-5000 | ISO 2555 |

DOPORUČENÉ APLIKACE

Akrylátová disperze AXILAT 8692Z je určena pro obuvnický průmysl a dále k přípravě textilních lepících materiálů, při jejichž přípravě se postupuje tak, že se nanáší lepidlo nejprve na silikonový papír a pak se přenesou na textilii.

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 ujištění o platnosti prodejní specifikace.

JINÉ ÚDAJE

Schopnost ředění:

AXILAT 8692Z 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



responsible care



EN ISO 9001:2000 / EN ISO 14001:2004
Zertifikata 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.