

POLYVINYLACETÁTOVÁ DISPERZIA SLOVILAX® BD-20

PRODUKTOVÝ LIST

CAS číslo: 9003-20-7		EINECS číslo: -	
Vzhľad a vlastnosti			
<p>PVAC disperzia sa vyrába polymerizáciou vinylacetátu vo vodnej emulzii za použitia ochranného koloidu a iniciátora s prísadou zmäkčovadla. Veľkosť častíc sa pohybuje v rozmedzí (0,3 - 3) μm, priemerná veľkosť častíc je cca 1 μm. PVAC disperzia je vodná disperzia bielej farby strednodisperzného a strednoviskózneho typu s charakteristickým zápachom po vinylacetáte. Je riediteľná vodou a nanáša sa štetcom. Pri aplikácii musí byť podklad rovný, suchý, čistý, bez trhlín a dostatočne pevný. Odporúčaná aplikačná teplota je 5 °C až 20 °C.</p>			
Špecifikácia kvality			
Parameter	Merná jednotka	Hodnota	Metóda stanovenia
Sušina	hmot. %	55 ± 1,5	STN 64 9002 metóda A
Viskozita pri 23 °C	Pa.s	2,5 - 10	STN 67 3016
Vzhľad filmu	-	Z ₁ - bez zákalu, B ₂ - ojedinelé bubbliny, Č ₂ - max. 3 častice/cm ² , P ₂ - stopy po štetci	STN 64 9001
Obsah VAC, max.	hmot. %	0,9	Interne* FCH-PP-7-1-2013
pH	-	2,5 - 7,0	Interne* FCH-PP-7-1-2013
Mechanická stabilita	-	Č ₂ - max. 3 častice/cm ²	Interne* FCH-PP-7-1-2013
Použitie			
<p>PVAC disperzia sa používa v stavebníctve v interiéroch a exteriéroch ako spojivo, ako základná surovina na výrobu náterových látok a lepidiel, pridáva sa do polymércementových mált a betónov ako plastifikačná látka. Zriedená s vodou v pomere 1 : 4 sa používa ako penetračná náterová látka na veľmi nasiakavé podklady a ako adhézny mostík na spojenie starého a nového betónu.</p>			
Balenie a skladovanie			
<p>PVAC disperzia sa dodáva v 150 l plastových sudoch s vekom, do ktorých sa vkladajú plastové vrecia s náplňou disperzie PVAC s netto hmotnosťou 150 kg ±1,5 kg. Sudy počas prepravy a manipulácie musia byť v polohe vekom navrch. Sudy je odberateľ povinný dôkladne prepláchnuť tlakovou vodou a vrátiť dodávateľovi čisté, bez zvyškov nánosov. Dodávky uskutočnené iným spôsobom musí odberateľ vopred dohodnúť s dodávateľom.</p> <p>PVAC disperzia sa skladuje v uzavretých obaloch alebo zásobníkoch pri teplote od +5 °C do + 45 °C v priestoroch chránených proti slnečnému žiareniu. Skladovateľnosť sa za dodržania uvedených podmienok zaručuje 6 mesiacov od dňa expedície.</p>			
Bezpečnostné údaje			
Prosím kontaktujte nás ohľadom Karty bezpečnostných údajov: kbu@fortischem.sk			

* interné metódy FORTISCHEM sú dostupné na požiadanie

Uvedené údaje sú informatívneho charakteru. Ďalšie informácie sú dostupné:

Výrobca: FORTISCHEM a. s. M. R. Štefánika 1 972 71 Nováky Slovenská republika Tel: +421/46 568 3126 e-mail: quality@fortischem.sk www.fortischem.sk	Predajca: ENERGOCHEMICA TRADING a.s. Pribinova25 811 09 Bratislava Slovenská republika Tel: +421/2 5998 02 22 e-mail: pvcsales@energochemica.eu www.energochemica.eu
---	--