

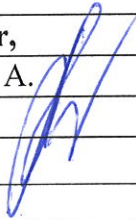
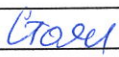
DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

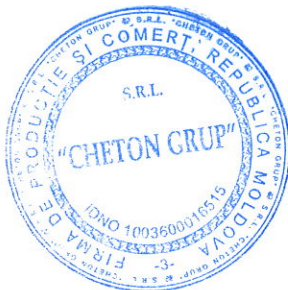
Nr 160 /Data 27.05.2022

Noi, FPC CHETON GRUP SRL cu adresa in mun. Chișinău, str. Muncești 121/1, înregistrat la data de 22.05.2008 cu Certificat de înregistrare nr. MD 0074447 asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca produsul:

1. La care se refera aceasta declaratie, in cazul respectarii stricte a instructiunilor de utilizare si masuri de precautie, nu pune în pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului.
2. Respecta cerintele documentului normativ ce determina cerintele pentru productie si metode de incercari SF 38975017-008:2012.

Prin prezenta garantam calitatea produselor timp de 18 luni de la data de fabricație cu condiția respectării prescripțiilor de utilizare, transport, depozitare.

| Director, Zincenco A.  | | Tehnolog principal Stoyan A.  | | |
|---|---|--|-------------------|---------------------------------|
| Buletin de încercari | | | | |
| Nr. 453 / Data 10.05.2022 | | | | |
| PRODUS : | | | | |
| Adeziv PVA-MB UNIVERS | | | | |
| ÎNCERCARI EFECTUATE | | | | |
| Nr. | Denumirea incercarii | Limite | Valoarea masurată | DN pentru metodele de incercari |
| 1. | Aspectul exterior | Lichid viscos fără conglomerati și incluzeuni mecanice straine. | | SF 38975017-008:2012 |
| 2. | Culoarea | Lichid de culoare alba sau puțin galbuie | | SF 38975017-008:2012 |
| 3. | Fracția masică de reziduu uscat, % | Min. 12 | 12,3 | SF 38975017-008:2012 |
| 4. | Viscozitate la temperatura de 20+/-0,5°C, după Brookfield, sp.5, vit.20, sP | Min. 5000 | 7000 | SF 38975017-008:2012 |
| 5. | Indicatorul concentrației ionilor de hydrogen (pH) | 6,0 – 9,0 | 8,0 | SF 38975017-008:2012 |



Tehnolog principal



FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2002, Republica Moldova
tel/fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md