



INTARITOR 351 W

STANDARD DE FIRMĂ NR. 400/2010

TIPUL PRODUSULUI

Întăritorul seria 351 este o soluție de poliizocianat alifatic modificat hidrofil, în glicoleteri.

PROPRIETĂȚI

Singura utilizare a întăritorului seria 351W este la reticularea produselor din seria acrilă – poliuretanică 351W (vopsea intermediară, email, lac).
Întăritorul seria 351 are rol de componentă poliuretanică fiind coreactant la formare a peliculelor acrilă-poliuretanică.
 Important! În condițiile respectării măsurilor de protecție în manipularea poliizocianatilor întăritorul seria 351W nu este toxic pentru organismul uman.

DOMENII DE APLICARE

Se folosește numai pentru reticularea produselor din seria 351W.

CARACTERISTICI TEHNICE

Întăritorul seria 351 are următoarele caracteristici:

- Aspect: lichid viscos, omogen, incolor, cu miros caracteristic.
- Densitate relativă, 20°C, kg/l: $1,1 \pm 0,04$
- Conținutul în substanțe nevolatile, %: 90 ± 2
- Conținutul în grupări NCO, raportat la rășina solidă, %: $18 \pm 0,5$
- Vâscozitate Brookfield, 20 rpm, rot. 3, 20°C (STAS 8940/71) 1000 - 1700 cP
- Întăritorul seria 351W reacționează cu umiditatea din atmosferă, de aceea ambalajele cu întăritor se vor închide etanș, după fiecare utilizare.

MODALITĂȚI DE AMBALARE:

Recipienți din tablă de diverse capacități, cu închidere etanșă.

VALABILITATE:

6 luni de la data fabricației, în ambalaje originale, închise etanș, depozitate în spații închise ferite de umiditate, departe de surse de încălzire, la temperaturi cuprinse între +5°C și +30°C. .

NOTĂ:

Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această fișă, numai în cazul respectării condițiilor de aplicare și a raportului de amestecare între componenți.

Pentru orice informație suplimentară contactați serviciul tehnic al firmei.