

KARBAMIDO FORMALDEHIDINĖS DERVOS

Rodiklio pavadinimas	Norma			
	KF-MEC07	KF-MEC13	KF-MEC15	KF-FE
1. Išvaizda	Baltos spalvos skystis			
2. Nelakiųjų medžiagų masės dalis, %, (120 °C, 2 val.)	67.5±1	66.5±1	67±1	67.5±1
3. Dinaminė klampa pagal Brukfildą, esant (20±1) °C temperatūrai, mPa·s	500±100	600±100	450±100	650±100
4. pH	8,5±1	8,5±1	8,5±1	8,5±1
5. Kietėjimo laikas, esant 100 °C temperatūrai, (kietiklis – amonio chloridas, 1/100 masės dalis), s	55±15	55±15	60±15	60±15
6. Dervos susimaišymo su vandeniu (koaguliacijos) santykis	(1:2)-(1:5)	(1:2)-(1:5)	(1:2)-(1:5)	(1:2)-(1:5)
PASTABOS: 1. Pagal raštišką kliento pageidavimą nelakiųjų medžiagų ir dinaminės klamos rodiklių normos gali skirtis nuo lentelėje nurodytų. 2. KF-FE markės derva atitinka C1 klasę pagal LST EN 12765. Klijuoto junginio suklijavimo stipris nustatomas vieną kartą metuose. Papildomai klijuoto junginio suklijavimo stipris gali būti nustatomas pagal raštišką kliento pageidavimą.				