

Tvrdidlo	Viskozita 25°C (mPa.s)	Hustota (kg/m <sup>3</sup> )	H ekv. (mol/100g)	Amin. č. (mg KOH/g)	Barva	Typ
EM 100	100-140	944	63	440	transparentní	cykloalifatický amin
EM 200	max.300	1015	42	1000-1226	transparentně nažloutlá	cykloalifatický amin
EM 220	3.500-4.500	1000	95	650-700	žlutohnědá	modifikovaný alifatický amin
EM 230	4.000-4.500	1000	189	370-730	žlutohnědá	modifikovaný alifatický amin
EM 231	70-110	1190	148	-	žlutohnědá	anhydrid
EM 232	34	940	48	770	transparentní	modifikovaný cykloalifatický amin
EMX 250	300	1100	42	1000-1300	světle modrá	alifatický amin
EMX 263	140-190	980	67	min.490	transparentní	alifatický amin
EMX 285	40-80	1160	152	-	červenohnědá	anhydrid
EMX 286	70	1150	152	-	červenohnědá	anhydrid
EMX 292	20	981	24,3	min.1000	transparentní	alifatický amin
EM 400	30-60	980	62	min. 450	světle modrá	cykloalifatický amin
EM 420	130-170	980	67	min. 450	světle modrá	cykloalifatický amin