

Produkt	Vernetzungs- system	Shore A Härte DIN 53505	Modul/ Dehnspannung 100 % DIN EN ISO 8339	zul. Gesamt- verformung	Klasse nach DIN EN 15651 bzw. DIN EN ISO 11600
EGOSILICON 100 ULTRA	sauer (acetoxy)	ca. 20	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC
EGOSILICON 110 AQUARIUM & GLAS	sauer (acetoxy)	ca. 25	ca. 0,5 N/mm ²	25,0 %	EN 15651-2 G 25 LM CC
EGOSILICON 120 HOCHTEMPERATUR	sauer (acetoxy)	ca. 32	ca. 0,7 N/mm ²	20,0 %	F 20 HM EXT-INT-CC G 20 HM CC
EGOSILICON 151 SANITÄR	sauer (acetoxy)	ca. 25	ca. 0,6 N/mm ²	20,0 %	F 20 HM EXT-INT G 20 HM XS1
EGOSILICON 300 BAUDICHT	neutral (oxim)	ca. 25	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC
EGOSILICON 310 BRANDSCHUTZ	neutral (oxim)	ca. 25	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC
EGOSILICON 333 GLASSASSADE	neutral (oxim)	ca. 33	ca. 0,6 N/mm ²	20,0 %	F 20 HM EXT-INT-CC G 20 HM CC
EGOSILICON 351 NATURSTEIN	neutral (oxim)	ca. 24 [matt] ca. 31	ca. 0,5 N/mm ²	20,0 %	F 20 HM EXT-INT XS1
EGOSILICON 360 BAUPROFI	neutral (oxim)	ca. 20	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC
EGOSILICON 365 ALL IN ONE	neutral (oxim)	ca. 24	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC XS 1
EGOSILICON 365 MATT	neutral (oxim)	ca. 31	ca. 0,5 N/mm ²	20,0 %	F 20 HM EXT-INT
EGOSILICON 400 BAU & SANITÄR	neutral (alkoxy)	ca. 24	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F EXT-INT-CC G CC XS
EGOSILICON 460 BAUFIX	neutral (alkoxy)	ca. 24	ca. 0,4 N/mm ²	25,0 %	F 25 LM EXT-INT-CC G 25 LM CC XS 1
EGO SPIEGELKLEBER	neutral (alkoxy)	ca. 25	ca. 0,5 N/mm ²	20,0 %	