

Wewers Mørtel A/S
Wewers Mørtelværk
Ny Mårumvej 222, Mårum
+45 48 78 38 13
wewers.dk

Wewers Mørtel A/S
Ilgelsø Mørtelværk
Maglesøvej 79, Holbæk
+45 59 18 31 20
wewers.dk

Wewers Mørtel A/S
Kværs Mørtelværk
Søndertoft 24, Kværs
+45 74 65 95 69
wewers.dk



www.wewers.dk

Wewers Mørtel Produktblad

Strandmørtel 6,6 % 0 – 4 mm

KC 50/50/700 receptmørtel overholder kravet DS/INF 167: 2015 og EN 998-2:2016

Egnet til	Moderat miljø – Eksponeringsklasser MX1– MX3,2 <i>ved anvendelse af KC50/50/700 i eksponeringsklassen MX3,2 skal man være særligt opmærksomhed på at denne klasse omfatter kraftig vandpåvirkninger hvilket betyder en højere risiko for at murværket optugtes kraftigt, derfor bør KC50/50/700 kun anvendes hvis der er særligt fokus på afdækningen af murværket mod nedbør</i> Se i murerhåndbogen på www.mur-tag.dk
Anvendelse	Opmuring, Grov puds på udkast, Skalmure, sålbænke og Indvendig grov puds.
Blanding:	Der tilsættes cement efter anviste i blandekort for KC-mørtler 1 del cement til 12 del mørtel Vand tilsættes til ønskede konsistens er opnået, mørtlens maks. Blandetid 15 min.
Udførelse	Bør udføres med tørre murersten og korrekt murerværktøj. Fuger fyldes og trykkes med en tilpasset fugepind eller stål fugekugle
Opbevaring	Mørtlen skal beskyttes mod vejr og vind så den ikke udtørre eller udsættes for frost
Produktdata	Trykstyrke : > 0,90 Mpa. Iht. DS/INF 167: 2015 Bøjningstrækstyrke : > 0,50 Mpa. Iht. DS/INF 167: 2015 Vedhæftningsstyrke : > 0,10 Mpa. Iht. DS/INF 167: 2015
Forbrug	Ved, opmuring Ca. 1 kg pr. sten Ved, fugning 8-10 kg/m ² ved fugedybde på 10-15 mm Ved, pudsning Ca. 20 kg/m ² ved lagtykkelse på 1 cm Ved, Udkast Ca. 8 kg/m ² Se i murerhåndbogen på www.mur-tag.dk