





<b>CK Mørtel Onsild v/ Kurt &amp; Carlo Kristensen A/S</b> <b>Klejtrupvej 9B, Sdr. Onsild, 9500 Hobro</b>		
		<b>2015</b>
<b>DS/EN 998-1</b> Receptmørtel type GP, pudsmørtel til udvendig brug.  Brandbarhed: Klasse A1 Vandabsorption: WO (ikke specificeret) Dampdiffusionskoefficient: NPD Vedhæftning: NPD Varmeledningsevne/densitet: NPD Frostfasthed: Passivt miljø	<b>DS/EN 998-2</b> Receptmørtel type G Muremørtel til udvendig brug <b>i elementer der er underlagt            statiske krav.</b>  Blandingsforhold: 6,6% Ca(OH) <sub>2</sub> 93,4% sand Klorid-indhold: <0,1 vægt% Brandbarhed: Klasse A1 Vandabsorption: NPD Dampdiffusionskoefficient: NPD Varmeledningsevne/densitet: NPD Frostfasthed: Passivt miljø	<b>Fabriksfremstillet 6,6% kalktilpasset vådmørtel</b>  Åbningstid: Mørtlens åbningstid er ubegrænset så længe vandindholdet er over 7% og der ikke er tilsat hydraulisk materiale (cement o.lign.). Mørtlen er produceret i overensstemmelse med forudsætningerne i DS/INF167:2010 afsnit 2.2. Ved korrekt iblanding af cement kan DS/INF167's relation mellem blandingsforhold for KC-mørtler og styrker anvendes. Vejledning om iblanding af cement findes i "Murerhåndbogen".  Produktionen af muremørtel er certificeret af: <div style="text-align: right;">   </div>

<b>CK Mørtel Onsild v/ Kurt &amp; Carlo Kristensen A/S</b> <b>Klejtrupvej 9B, Sdr. Onsild, 9500 Hobro</b>		
		<b>2015</b>
<b>DS/EN 998-1</b> Receptmørtel type GP, pudsmørtel til udvendig brug.  Brandbarhed: Klasse A1 Vandabsorption: WO (ikke specificeret) Dampdiffusionskoefficient: NPD Vedhæftning: NPD Varmeledningsevne/densitet: NPD Frostfasthed: Passivt miljø		<b>Fabriksfremstillet 7,7% kalktilpasset vådmørtel</b>  Åbningstid: Mørtlens åbningstid er ubegrænset så længe vandindholdet er over 7% og der ikke er tilsat hydraulisk materiale (cement o.lign.). Vejledning om iblanding af cement findes i "Murerhåndbogen".