


<b>1. Varetypens unikke identifikation kode:</b>  Scankalk KKH 30-70-450 Kornstørrelse: 0-4 mm	 2018
<b>2. Tilsigtede anvendelse:</b> Nybyggeri/ Renovering : Udkast, grovpuds opmuring, fugning, udvendigt og indvendigt .	
<b>3. Fabrikant</b>  Scankalk APS Skodshøj 16 9530 Støvrin TLF: 96867600 Email: Info@Scankalk.com	
<b>4. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstanser af ydeevne</b>  AVCP System 4	
<b>5. Standard nummer</b>  EN 998-2:2016	
<b>6. Deklareret ydeevne</b>	

Egenskaber	Ydeevne	Standard nummerer
<b>Blandingsforhold</b> Hydratkalk Hydraulisk Kalk (NHL5) Kwartssand	<b>Svarende til</b> 30 kg 70 kg 450 kg	EN 998-2:2016
Chlorid-indhold	< 0,1%	EN 998-2:2016
Brændbarhed	Klasse A1	EN 998-2:2016
Vandoptagelse	NPD	EN 998-2:2016
Vanddampgennemtrængelighed	NPD	EN 998-2:2016
Varmeledningsevne (tabelværdi)	0,90 W/mK	EN 998-2:2016
Holdbarhed mod frost/tø	Holdbarhed i eksponeringsklasser MX1 til MX 3.2	EN 998-2:2016

Supplerende oplysninger: Vandtilsætning: Ca. 16-20 % (svarer til 4-5 liter pr. 25 kg tørmørtel)  
 Brugstid efter blanding (ved 20°C): Ca. 24 timer hvis overdækket med lidt vand.

Ydeevnen for den byggevare, der er anført ovenfor er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration udstedes, i overensstemmelse med Forordning (EU) no 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor. Underskrevet for fabrikanten på dennes vegne af: