



SAKRET SAMMUTETTU KALKKI

Käyttökohteet:	<ul style="list-style-type: none"> • Rakennuslaastit • Muiden rakennustuotteiden valmistukseen, esim. autoklavoitu kevytbetoni, sili-kaattiharkot, betoni jne. • Happamien ympäristöjen neutralointi 																				
Ainesosat:	<ul style="list-style-type: none"> • Kalsiumhydraatti 																				
Tekniset tiedot:	<table border="1"> <tr> <td>EN 459-1 mukainen luokitus</td> <td>CL90-S</td> </tr> <tr> <td>CaO+MgO</td> <td>≥ 90 %</td> </tr> <tr> <td>MgO</td> <td>≤ 5 %</td> </tr> <tr> <td>CO₂</td> <td>≤ 4 %</td> </tr> <tr> <td>SO₃</td> <td>≤ 2 %</td> </tr> <tr> <td>Aktiivinen kalkki</td> <td>≥ 80 %</td> </tr> <tr> <td>0,2 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä</td> <td>≤ 2 %</td> </tr> <tr> <td>0,09 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä</td> <td>≤ 7 %</td> </tr> <tr> <td>Sitoutumattoman veden pitoisuus</td> <td>≤ 2 %</td> </tr> <tr> <td>Ilmapitoisuus</td> <td>≤ 12 %</td> </tr> </table>	EN 459-1 mukainen luokitus	CL90-S	CaO+MgO	≥ 90 %	MgO	≤ 5 %	CO ₂	≤ 4 %	SO ₃	≤ 2 %	Aktiivinen kalkki	≥ 80 %	0,2 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä	≤ 2 %	0,09 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä	≤ 7 %	Sitoutumattoman veden pitoisuus	≤ 2 %	Ilmapitoisuus	≤ 12 %
EN 459-1 mukainen luokitus	CL90-S																				
CaO+MgO	≥ 90 %																				
MgO	≤ 5 %																				
CO ₂	≤ 4 %																				
SO ₃	≤ 2 %																				
Aktiivinen kalkki	≥ 80 %																				
0,2 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä	≤ 2 %																				
0,09 mm hiukkaset massan kokonaismäärässä	≤ 7 %																				
Sitoutumattoman veden pitoisuus	≤ 2 %																				
Ilmapitoisuus	≤ 12 %																				
Työ-ohjeet:	<ul style="list-style-type: none"> • Laastin valmistuksessa sekoita sammutettu kalkki, sementti (jos ohjeessa) ja täyteaine puhtaassa astiassa tai betonisekoittimessa kylmään, puhtaaseen veteen tasaiseksi massaksi • Sekoita vähintään 1,5 min • Sitoutuvaan laastiin ei saa lisätä vettä! • Tuore laasti ei saa kuivua eikä jäätyä • Sitoutuva laasti on suojattava sateelta, pakkaselta ja liian korkeilta lämpötiloilta (> +25 °C) 																				
Pakkaus:	<ul style="list-style-type: none"> • 25 kg / lavalla 40 sk. 																				
Varastointi:	<ul style="list-style-type: none"> • Säältä suojattuna, puulavoilla, viileässä ja kuivassa. Rikkoutuneet ja avatut säkit on suojattava välittömästi • Varastointiaika avaamattomassa alkuperäispakkauksessa – 9 kk. 																				
Jätteenkäsittely:	<ul style="list-style-type: none"> • Kovettunut laasti hävitetään paikallisten määräysten mukaisesti • Pakkaus hävitetään paikallisten määräysten mukaisesti. 																				
Käyttöturvallisuus:	<ul style="list-style-type: none"> • Kaliumhydraattipitoinen, emäsreaktio! • Vaaramerkinnot pakkauksessa ja käyttöturvallisuustiedotteessa. 																				

Teknisen tuotetiedotteen tiedot liittyvät tämän tuotteen käyttöön, ellei valmistaja ole laatinut ja antanut muuta teknistä dokumentaatiota. Valmistaja ei ole vastuussa tuotteen virheellisestä käytöstä aiheutuneista vahingoista. Jos sinulla on kysymyksiä tai sekaannusta, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään. Tuoteturvallisuutta koskevia tietoja on saatavilla käyttöturvallisuustiedotteissa, ilmoitetut arvot, ilmoituksessa käyttöominaisuuksissa.