

**Product:**

Hydraulische kalk HL 5 volgens DIN EN 459 onder gemeenschappelijke vermaling van rijntas. Minimum trasgehalte ca. 55%. Verwerkbaar zoals aangeleverd. De geprepareerde mortel moet binnen het uur worden verwerkt.

**Toepassing:**

Voor productie van zachte, goed verwerkbare, resistente, stabiele, slagregenbestendige en waterdampspredende morteltypes voor binnen en buiten: b.v. mortel voor muren, voegen, gevel- en plaveiselwerk. Ter beperking van het risico van kalkuitslag. Ter stabilisering en versteviging van zware grond, voor funderingslagen en ondergrondse oppervlakken en ter versteviging van opvulgrond, aanaarding en damstortingen.

**Bijzondere instructie:**

Gebruik uitsluitend toeslagmaterialen / aggregaten volgens DIN 4226. De toeslagmaterialen mogen geen schadelijke bestanddelen bevatten. Trashhoudende morteltypes verhard en taakgewijs trager en verlagen daardoor de spanningen.

**Hoeveelheid en Verbruik**

Een zak van 25 kg levert ca. 29 liter stortvolume op en moet volgens bijgaande voorbeeldtabel, afhankelijk van mortelgroep en beoogde toepassing, in volumedelen gemeten, gemengd en ingewerkt worden.

**Controle:**

De kwaliteit van traskalk wordt permanent gecontroleerd door <Bauforschung der TH> in Aken. Daarnaast voert ook het Tubag laboratorium een permanente kwaliteitscontrole uit.

**Veiligheidsinstructies:**

Het product geeft in contact met vocht / water een sterk alkalische reactie: huid en ogen moeten dus worden beschermd. Na contact met het product moet u de huid grondig met water afspoelen. Raakt het product in de ogen, raadpleeg dan onmiddellijk een arts.

**Mengverhoudingen**

zie tabel hieronder

Aanbevolen mortelmengverhoudingen in volumedelen:								
Beoogde toepassing	Toepassing	Trascoement	Traskalk	Natuurzand				
				0 - 2 mm	0-4 mm	0-8 mm		
Beton:	Volgens mengberekening							
Muurwerk:	Gevelmortel en muurmortel volgens DIN 1053 voor natuurstenen, tegels, kalkzandstenen en betonstenen.	MG III	1	-	-	4	-	
		MG IIa	1	2	-	8	-	
		MG II	-	1	-	3	-	
Wand-bekledingen:	Aanmortelen en aanmuren van natuurstenen tegels en betontegels of -platen, steenstrips, keramische spijltiegels en andere gevelsierstenen volgens DIN 18515, en op binnenmuren volgens DIN 18332, DIN 18333, DIN 18352.	Spritslaag	1	-	-	-	3	
		Raaplaag	1	-	-	-	3 - 4	
		Versnijdmortel						
		binnen	1	-	-	4 - 5	-	
		buiten	1	-	-	3 - 4	-	
Vloerbedekkingen, trappen, vensterbanken :	Plaatsing van natuursteen en betonsteen volgens DIN 18332 en DIN 18333, buiten en binnen, als vloerbedekkingen, vensterbanken, trapbekledingen en trapelementen. Plaatsing van keramische platen / tegels volgens DIN 18352	Voegmortel	1	-	2 - 3 <sup>*)</sup>	-	-	
		*) Korrelgrootte aan de voegbreedte aanpassen.						
		Bedspecie						
		binnen	1	-	-	4	-	
		op estrik / dekvloer en beton						
buiten	1	-	-	3	-			
Voegmortel	1	-	-	2 - 3 <sup>*)</sup>	-	-		
*) Korrelgrootte aan de voegbreedte aanpassen.								



meeënweg 7  
3600 genk  
089/51.95.95

zoersel@genk@**ecomat**.be

kmo-kwikaard 108  
2980 zoersel  
03/384.19.07



Traskalk is als zakgoed in meerlagen-papierzakken tot 25 kg en ook als bulkgoed verkrijgbaar.

**Opslag:**

Traskalk moet tegen vocht worden beschermd en zo mogelijk droog op pallets worden bewaard.