

Sikkerhedsdatablad				
1. Identifikation af stof/præparat og af selskabet/virksomheden			Revisionsdato: 03.12.14	
Produktets navn og/eller nummer. BRICO TAGMALING Serie 1902-xxxx-xxxx			Erstatter (tidl. Dato) 06.12.10.	
Firmanavn, adresse og telefonnr. BRICO - Scanma A/S DK-4760 Vordingborg Tlf.: (+45) 55 35 43 66			PR-nr.: Telefonnr. i nødsituationer: Lægen kan rette henvendelse til Gift- informationscentralen på tlf. 35 31 60 60.	
Varetype: Vandig acrylmaling.			Anvendelsesområde: Håndværksmæssig overfladebehandling af beton- og eternittage.	
Anvendelsesbegrænsninger: Ingen.			Krav til særlig uddannelse: Ingen.	
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.				
Farlige stoffer i henhold til dansk lovgivning (Symbol og R-sætninger er for det rene stof) Eventuelle flygtige stoffer er angivet i pkt. 8 med ppm.				
Navn	einecs nr.	Koncentration	Symbol	R-sætninger
-				
3. Fareidentifikation				
Ikke omfattet af fareklassifikation (jfr. Miljøministeriets ”bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter”).				
Kodenummer 1993: 00-1				
4. Førstehjælpsforanstaltninger.				
Generelt:	I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.			
Indånding:				
Øjnene:	Eventuelle kontaktlinser fjernes. Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.			
Huden:	Forurennet tøj fjernes straks, og forurennet hud vaskes grundigt med sæbe og vand. Hudrensemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.			
Indtagelse:	Søg læge ved indtagelse af store mængder.			
5. Brandbekæmpelse.				
Produktet er ikke brændbart.				

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.

Undgå indånding af dampe. Opsaml spild med absorberende materiale.

Rens fortrinsvis med rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

7. Håndtering og opbevaring.**Håndtering**

Undgå hud og øjenkontakt. Undgå indånding af sprøjtetaåge. Rygning, indtagelse af mad og drikke bør ikke ske i arbejdslokaler.

Personlig beskyttelse: Se afsnit 8.

Opbevaring

Produktet opbevares utilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage og i overensstemmelse med gældende regler på et tørt, frostfrit og godt ventileret sted og adskilt fra fødevarer.

Hold produktet væk fra oxiderende stoffer og stærkt sure og basiske materialer. Uvedkommende ingen adgang. Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

Foranstaltninger. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis dette ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenummeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummerede produkter).

Grænseværdier.

Navn	ppm	mg/m ³	Navn	ppm	mg/m ³
-					

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret Apr. 2005. For stoffer mærket med * er grænseværdien administrativt fastsat.

Personlige værnemidler.

Åndedrætsværn: Egnede åndedrætsværn skal anvendes.

Beskyttelse af hænder: Egnede handsker skal anvendes. Brug evt. bomuldshandsker som underhandsker.

Øjenværn: Brug egnede beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk.

Beskyttelse af hud: Anvend evt. særligt arbejdstøj, ved sprøjtning anvendes overtræksdragt.

9. Fysiske og kemiske egenskaber.

Fysisk tilstand:	Væske		
Flammepunkt °C:	Ikke brandbar	Vægt% org. opløsningsmidler:	0,2
Vægtfylde (kg/l):	ca. 1,25	Vægt% vand:	46
pH-område:	8 - 9		

10. Stabilitet og reaktivitet.

Ved udsættelse for høje temperaturer kan dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

11. Toksikologiske oplysninger (Sundhedsfarlige egenskaber).						
INDÅNDING:		Indånding af sprøjtetåge kan forårsage irritation af slimhinderne.				
ØJNE:		Stenk i øjnene kan give irritation.				
12. Miljøoplysninger.						
Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb i større mængder.						
13. Bortskaffelse						
Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:						
Affaldstype: H		Affaldskort: 3.22			EAK-kode: 08 01 03	
14. Transportoplysninger.						
Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.						
ADR/RID: Ikke klassificeret			IMDG: Ikke klassificeret			
Klasse/punkt/litra:	TEC (R)	Klasse:	Pk.gr.	MP	UN-nr.	EmS
Transportnavn:			Shippingnavn:			
15. Oplysninger om forskrifter.						
I overensstemmelse med Miljøministeriets ”bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter” og Arbejdstilsynets ”bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre” er produktet mærket som følger:						
Faremærkning: -						
Indeholder:	-					
R-sætninger:	-					
S-sætninger:	-					
MAL-kode 1993:	00-1	MAL-tal: 3				
16. Andre oplysninger.						
Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.						
Det udfyldte sikkerhedsdatablad må kun gengives med tilladelse fra producenten.						

Blanketten må kun gengives med tilladelse fra udgiveren: Foreningen for Danmarks Lak- og Farveindustri.