



3M™ Scotchcal™

Glans Laminaat 8914

Productbeschrijving

Voordelen

- Laminaat voor gebruik met 3M Perforated Window Marking Film.

Fysische eigenschappen

De verstrekte waarden zijn kenmerkend voor deze folie maar zijn niet voor specificaties of bestekken bestemd. Neemt u ter voorbereiding op het schrijven van een specificatie of bestek voor uw klant, contact op met de verkoopafdeling van 3M. Telefoon- en faxnummers treft u op dit bulletin aan. Onderstaande gegevens zijn waarden voor onbedrukt (niet geprint) materiaal.

Eigenschap	Omschrijving
Kleur folie	Transparant
Dikte (folie en lijmlaag)	0.05 tot 0.09 mm
Type lijmlaag	Drukgevoelig, transparant
Rugpapier	Polyester
Minimale aanbrengtemperatuur (omgeving en ondergrond)	12° tot 38° C (48° tot 100° F)
Temperatuurbestendigheid	-54° tot +65° C
Krimp	0.4 mm
Treksterkte	0.9 kg/cm bij 23° C
Maximale opslagtermijn	2 jaar na ontvangst van 3M (in droge ruimte, temperatuur < 38° C)

Duurzaamheid

Wanneer verwerkt en aangebracht overeenkomstig de geldende 3M-voorschriften, kan een 3M MCS™ garantie worden afgegeven. Raadpleeg voor de exacte garantietermijn het Europese 3M MCS product garantieoverzicht. Deze gegevens zijn gebaseerd op resultaten van testen, uitgevoerd in de Verenigde Staten en in Europa. Niettemin zal de exacte levensduur worden beïnvloed door de gekozen ondergrond en de voorbereiding ervan, door de blootstellingfactoren en het onderhoud.

Gegarandeerde duurzaamheid

Raadpleeg het Europese 3M MCS product garantieoverzicht voor details. Dit overzicht is op aanvraag verkrijgbaar bij uw 3M contactpersoon en via het 3M extranet.

Beperkingen van gebruik

Controleer altijd de beperkingen die worden genoemd in de productbulletins van de te gebruiken materialen.

3M geeft geen garantie op de volgende toepassingen:

- Gebruik op een andere folie dan de 3M 8671 Perforated Window Marking Film
- Bij toepassingen waarbij helder doorzicht vereist is, zoals ramen van voertuigen, dient het 8914 laminaat te worden gebruikt. Als men het laminaat niet gebruikt kan dit leiden tot verminderd doorzicht door ophoping van water en vuil in de perforatie van de raamfolie.

Aanvullende literatuur

Onderwerp	Instructiebulletin
Ontwerpen van afbeeldingen	2.1
Premasking en Prespacing	4.3
Vorbereiding ondergrond Anders dan voertuigen Voertuigen	5.1 5.2
Montage en onderhoud voor Floor Graphics	5.26
Opslag, onderhoud en verwijderen	6.5

Technische service

Voor antwoord op al uw technische vragen die met 3M Commercial Graphics producten verband houden, kunt u contact opnemen met onze technische afdeling.

De telefoonnummers treft u hieronder aan.



Commercial Graphics

3M Nederland B.V.

Industrieweg 24 - 2382 NW Zoeterwoude

Postbus 193 - 2300 AD Leiden

Tel. 071-5450362 - Fax 071-5450378

e-mail: commgraphics.nl@mmm.com.

Belangrijk

De gegevens, technische informatie en aanbevelingen, die in dit bulletin worden vermeld, zijn het resultaat van proeven, die naar beste weten betrouwbaar zijn, maar waarvan de volledigheid of juistheid niet wordt gegarandeerd. Noch de fabrikant, noch de verkoper is aansprakelijk voor enige schade hetzij direct of indirect, die het gevolg is van het gebruik van het product, respectievelijk de ongeschiktheid van het product. De verkoper en/of fabrikant is slechts gehouden tot vervanging van materiaal dat niet aan de fabriekseisen blijkt te voldoen. Voor de toepassing dient de gebruiker aan de hand van praktijkproeven vast te stellen of het materiaal voor het beoogde geschikt is. De gebruiker neemt deze proeven geheel voor eigen risico. De duurzaamheid, die in dit document wordt vermeld, geldt alleen voor de klimaatzone van Noord- en Midden-Europa.