

1 Beschrijving

Japans rijstpapier versterkt met glasvezel, bedekt met een acrylaat belijming.

2 Toepassingsgebieden

- Geschikt voor gebruik op vochtige, ruwe of onregelmatige oppervlakken.
- Geschikt voor meerdere verflagen over elkaar en het afplakken voor het overspuiten van tweedehands auto's.
- Geschikt voor gebruik met verf op waterbasis.
- Niet geschikt voor applicatie op koper, zink, polycarbonaat, natuursteen (marmer) en gegalvaniseerde oppervlakken.

3 Gebruiksaanwijzing

- Maak het oppervlak voor gebruik schoon voor optimale hechting van de tape. Het oppervlak moet helemaal droog zijn zonder enige sporen van vet en stof.
- Test de tape vooraf op een andere plek voor het aanbrengen.
- Trek meerder centimeters tape van de rol, plak deze op het oppervlak en druk stevig aan.
- Controleer voor het verwijderen van de tape het aantal dagen dat de tape kan worden weggehaald zonder lijmresten achter te laten. Verwijder de tape na het drogen in een hoek van 45 graden in een rustig en geleidelijk tempo. Wanneer er zichtbare lijmresten achterblijven, probeer de tape dan in een hoek van 90 graden van het oppervlak te verwijderen.

4 Technische eigenschappen

Eigenschappen	Value
Drager	Japans rijstpapier, met vlakke drager, oranje
Belijming	Acrylaat solvent
Dikte tape (totaal)	110 m μ (+/- 10%)
Adhesie op staal	2 [N/cm]
Treksterkte	34 [N/cm]
Elasticiteit	8 [%]
Temp. Resistentie	150 [°C], tot 1 uur
UV-resistentie	Goed [150 u UV licht]
Temp. resistentie	Goed [4 maanden outdoor]

5 Opslag & houdbaarheid

Houdbaarheid 2 jaar in ongeopende en originele verpakking. Bewaar de tape in een warme en vorstvrije omgeving. Bij voorkeur bij een temperatuur tussen 18°C en 21°C met een luchtvochtigheid van 65%.

6 Waarborg & garantie

- Copagro garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstermijn, in overeenstemming is met de specificaties.
- De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is Copagro aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.
- De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

