



DOUBLEFIX BINNEN

VOCHTBESTENDIGE 2-ZIJDIGE ZELFKLEVENDE SCHUIMTAPE VOOR BINNEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Vochtbestendige 2-zijdige zelfklevende schuimtape voor gladde en vlakke ondergronden binnen.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het snel, schoon en gemakkelijk bevestigen van voorwerpen op vlakke en gladde ondergronden (keramische tegels, glas, metaal, formica) binnen: spiegels, zeepbakjes, muurhaakjes, naamplaatjes, plastic houders, affiches etc. Ideaal voor gebruik in sanitaire ruimtes. Niet geschikt voor toepassing op ruwe oppervlakken (steen, sierpleister) en vinyl wandbekleding.

EIGENSCHAPPEN

- Vochtbestendig
- Grote hechtkracht: 350 g / 2 cm tape
- Snel
- Wit

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Aanbrengen op een ondergrond, die ongeveer dezelfde temperatuur heeft als de tape en de omgeving. Voor de meest optimale hechting tape aanbrengen bij een temperatuur van ca. 15 °C - 25 °C. Te verwerken bij een relatieve vochtigheid van 40 - 70 %.

Eisen oppervlakken: De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

Voorbehandeling oppervlakken: Voor het beste resultaat de te lijmen oppervlakken eerst reinigen (bijvoorbeeld met alcohol of terpentine).

VERWERKING

2 cm per 350 g

Gebruiksaanwijzing:

Markeer allereerst de hoeken van het voorwerp op de achtergrond, omdat eenmaal bevestigde voorwerpen praktisch niet meer verschoven kunnen worden zonder dat de lijmstrips beschadigen. Breng voldoende tape aan op de achterzijde van het te bevestigen voorwerp (2 cm per 350 g). Verwijder de beschermfolie. Breng het voorwerp op de juiste plaats aan en druk zeer goed aan.

Vlekken/resten: Taperesten verwijderen met terpentine

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Wit

Bijzondere specificaties: Beschermfolie: wit siliconenpapier

Lijm: synthetische rubber

Drager: PE-schuim

Dikte zonder liner [µm]: 900

90° afpelsterkte op staal (N/25 mm): 43

TESTCONDITIES / UITVOERING

De hechtsterkte is afhankelijk van de kwaliteit van het oppervlak en materiaal en diepte van het object; de maximale hechting wordt bepaald door het verlijmen van vlakke metalen voorwerpen (diepte <10 mm) op gladde en schone metalen oppervlakken.

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden na productie. Opslaan op een droge, koele vorstvrije plaats.