


CELLO® VERWERKINGSAANWIJZINGEN


| | |
|--|--|
| VOORWAARDEN VOOR EEN ZEKERE HECHTING | Bij alle zelfklevende materialen is het belangrijk, dat het oppervlak van de onderlaag schoon en droog is en vrij van vet, olie, stof, oplosmiddelen en andere lossingsmiddelen. |
| SCHOONMAKEN VAN DE ONDERGROND WAAROP GEPLAKT WORDT | Hiervoor raden wij ongebruikte reinigingsmiddelen aan, zoals bijv. speciale vet- en olievrije benzine EXXSOL DSP60/95S en katoenen doeken. De ondergrond moet na het schoonmaken goed drooggewreven en (gedurende minimaal 30 minuten) goed belucht worden. Bij het schoonmaken van geschilderde of kunststof oppervlakken, moet eerst gecontroleerd worden, of deze het schoonmaakmiddel verdragen. |
| VASTPLAKKEN | Na het verwijderen van het afdek materiaal, wordt het zelfklevende product, zonder uittrekking of spanning, aangebracht en vervolgens - bij voorkeur met een roller - over het gehele oppervlak en gelijkmatig op het dragermateriaal vastgedrukt. Voorkom luchtbelletjes, slecht hechtende gedeeltes en vervuiling van de lijm (door bijv. katoenen handschoenen te dragen). De optimale verwerkingstemperatuur ligt tussen +18 °C en +30 °C. De door de verlijming ontstane verbinding mag pas na een rusttijd van ca. 2 uur mechanisch worden belast. Een thermische belasting onder +10 °C en boven +30 °C mag pas plaatsvinden na een rusttijd van 24 uur. |
| VASTPLAKKEN OP GESCHILDERDE METALEN OPPERVLAKKEN | Voorafgaand aan het vastplakken, moet er eerst voor worden gezorgd, dat de door de verffabrikant voorgeschreven droogtijden in acht worden genomen. Dit geldt ook voor het opnieuw schilderen of repareren van deelgebieden. |
| VASTPLAKKEN OP ONBEHANDELDE METALEN OPPERVLAKKEN, BIJV. VERZINKT PLAATSTAAL | Eventueel vastzittend teken- of soldeervet moet worden verwijderd. Zie onder 'Schoonmaken van de ondergrond waarop geplakt wordt'. |
| VASTPLAKKEN OP KUNSTSTOFFEN | Bij het vastplakken op kunststoffen, moet eerst, door middel van tests, worden uitgezocht er in het kunststof componenten zitten, zoals bijv. weekmakers of oplosmiddelen, die in het zelfklevende materiaal kunnen dringen en dit kunnen vernietigen of verzachten. |
| MECHANISCHE BEVESTIGINGEN | Extra mechanische bevestigingen worden aanbevolen voor alle artikelen met een hoog eigen gewicht, bij problematische oppervlakteomstandigheden, uitzetten van materialen, of andere buitengewone belastingen, alsook bij speciale veiligheidseisen. |
| HOUDBAARHEID | De bewaartermijn is, mits het materiaal droog, in een gesloten ruimte (bij +15 °C tot +30 °C) en niet blootgesteld aan direct zonlicht wordt bewaard, voor: <ul style="list-style-type: none"> ▶ zelfklevende materialen (SK): max. 6 maanden ▶ zware folies Cello® SBF: max. 3 maanden |
| OPSLAG | Voor alle vliesproducten > 20 mm (Cello® F500, F700, F800) geldt, dat plaatmateriaal rechtop moet worden opgeslagen. |
| ONTSPANNEN VAN PANELEN MET SK-UITRUSTING | Plaatmateriaal met zelfklevende afwerking moet eerst, voordat de onderdelen op maat worden gesneden, worden ontspannen. Hiervoor moet de afdekfolie van het zelfklevende gedeelte van de gehele plaat af worden gehaald en nadien weer worden aangebracht. Dit voorkomt, dat de gesneden delen voor het vastplakken krimpen. |
| GELDIGHEID VAN BRANDTESTEN VOOR SK-MATERIALEN | Bij zelfklevende materialen moet de afdekfolie of het omslagpapier bij de montage worden verwijderd en moet het product is z'n geheel worden opgeplakt. Gebeurt dit niet, dan is het brandgedrag zoals vermeld op het gegevensblad niet geldig. |