



De Claymore Hot Melt Coater

De Claymore is een zeer flexibele coatingmachine en biedt het volgende :

- Een assortiment aan, op rubber gebaseerde, permanente hotmeltlijmen met uitstekende verwerkingseigenschappen en een minimale neiging tot bloeden.
- Een groot aantal frontmaterialen gebaseerd op papier, kunststof of karton voorzien van hotmeltlijmen van 14 t/m 40 gr/m²
- De mogelijkheid tot het ontwikkelen van klant specifieke constructies.



Smith & McLaurin Ltd. is gespecialiseerd in de productie van materialen voor variabele informatie en produceert voornamelijk rollen in zelfklevende en niet-zelfklevende constructies op basis van papier- of kunststof basismaterialen en hebben een zeer breed toepassingsgebied. Het bedrijf levert haar materialen aan afnemers in het Verenigd Koninkrijk, Ierland en het vaste land van Europa. Tevens is er export naar o.a. Zuid Afrika, Australië, Nieuw Zeeland etc.

De oorspronkelijke productie activiteiten zijn gestart in de 19e eeuw en sedert vele jaren is SMCL een gerespecteerde partner en producent van innovatieve oplossingen. Inmiddels is er o.a. een unieke expertise opgebouwd op het gebied van directe thermische coating toepassingen iets waar het zich in onderscheid van haar concurrenten.

Het sterke management team heeft een heldere visie voor de toekomst waarbij het "Positively Different" wil zijn naar haar afnemers en de markt in het algemeen.



De Claymore Hot Melt Coater



Positively Different

SPECIFICATIES :

- Produktiebreedte : maximum 1.000 mm
- Coating dmv "slot die" coating techniek
- Hotmelt op rubberbasis belijmingstechniek
- Lijmopdracht van 14 - 40 gr/m²
- Basismaterialen van 30 - 300µ

BELIJMINGEN :

- SP 8000 - Hoge kleefkracht, permanente lijm. Zeer goede prestaties op een groot aantal oppervlaktes. Uitstekende verwerkingseigenschappen en een goede hechting op koude en licht vochtige substraten.
- SP 8000HCW - Zeer hoge kleefkracht. Permanente lijm, speciaal ontwikkeld voor gestructureerde kunststof oppervlaktes.
- SP 8030 - Ultra hoge kleefkracht. Permanente lijm, speciaal ontwikkeld voor ongelijkmatige en ruwe oppervlaktes.
- SP 8040 - Ultra hoge kleefkracht. Permanente lijm, speciaal ontwikkeld voor moeilijke oppervlaktes zoals beton, hout of achterzijde van tapijt.

DE CLAYMORE PRODUCTEN :

- Een assortiment aan matte en glanzende kunststoffen zoals PP en PE of temper evident.
- Transfer Mat Wit PP 96 / SP 8000 is BS 5609 gecertificeerd voor het etiketteren van vaten welke over zee vervoerd worden.
- Een groot aantal direct thermische en thermo transfer papiersoorten welke voorzien kunnen worden van verschillende liners.
- PaperFoil met SP 8030 is een speciale kwaliteit welke bestaat uit papier en aluminium en is zeer geschikt voor het etiketteren van gebogen oppervlaktes zoals bijvoorbeeld fruit of meloenen maar wordt ook veelvuldig ingezet voor het etiketteren van autobanden. Ondanks de hoge lijmpobbrengst is de neiging tot bloeden minimaal.
- Metal detectable is een assortiment aan laminaten geschikt voor metaaldetectie en is eveneens bestand tegen hogere temperaturen.
- Laminaten van thermisch papier of karton en kunststoffen.

ULTRA HOGE KLEEFKRACHT



VATEN ETIKETTERING

BELANGRIJKE GEGEVENS EN VEILIGHEIDSINSTRUCTIES ZIJN OP HET ETIKET GEDRUKT.



DEZE ETIKETTEN MOETEN BESTAND ZIJN TEGEN ALLERLEI CONDITIES DIE VERBAND HOUDEN MET TRANSPORT, OPSLAG EN GEBRUIK.

FRUIT ETIKETTERING

DE GEBOGEN VORM VAN SOMMIGE FRUIT- EN GROENTESOORTEN MAKEN HET INZETTEN VAN ETIKETTEN NOODZAKELIJK WELKE EEN HOGE KLEEFKRACHT HEBBEN EN EEN WEERSTAND HEBBEN TEGEN DIVERSE PLANTAARDIGE ZUREN.

