

REFERENCE : **4108**

DESIGNATION DOUBLE FACE EN P.E. AVEC ADHESIF DIFFERENCIE

DESCRIPTION Ce ruban adhésif est composé d'un film en polyéthylène enduit sur la face interne du rouleau d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique et sur la face ouverte d'une masse adhésive acrylique « enlevable »

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Nature du support	Polyéthylène
Epaisseur du support	110 microns
Epaisseur totale	180 microns
Nature de la masse adhésive	Caoutchouc synthétique (coté fermé) Acrylique émulsion (coté ouvert)
Adhésivité sur acier (pelage)	6 N/cm (coté interne) 3 N/cm (coté extérieur)
Allongement à la rupture	150% maximum
Résistance au cisaillement	18 N/cm
Tenue à la température	- 10° C à + 60° C



Les données ci-dessus sont le résultat d'une moyenne d'analyses obtenue sur la production normale et ne représentent pas un engagement de notre part

Durée de vie des produits : 6 mois (à 20°C et 50% d'humidité relative) dans son emballage d'origine.

Toutes les livraisons sont accompagnées d'une Déclaration de Conformité suivant Norme NF-L-00-015-C

Lima 05/2016