



## MBNC SAS

Division NIVERDY  
 PA de la Pile - 640 avenue de l'Europe  
 13760 SAINT CANNAT  
 SIRET : 433782604 00030  
 Téléphone : 04 42 28 69 26  
 FAX : 04 42 96 39 77

[niverdy@mbnc.fr](mailto:niverdy@mbnc.fr)

[www.niverdy.com](http://www.niverdy.com)

### ADHESIF PS20 (fiche technique)

#### DESCRIPTION

<b>PAPIER SILICONE 2 FACES</b>	120 grs / m <sup>2</sup> +/-6
<b>SUPPORT FILM POLYESTER</b>	30 grs / m <sup>2</sup> +/-5
<b>ADHESIF</b>	ACRYLIQUE EN EMULSION

#### CARACTERISTIQUES

<b>FORCE DE RUPTURE (IOP 042)</b>	mini 35 N / cm
<b>FORCE DE PELAGE DU PROTECTEUR (Finat n° 3)</b>	< ou = 0,25 N / 50 mm
<b>POIDS DE COLLE MOYEN</b>	80 grs / m <sup>2</sup> +/-10
<b>ADHESION **</b> (NF EN 1464 - ISO 4578 - IOP 041)	moyenne 7 N / cm mini 5 N / cm
<b>TACK **</b> (Finat n° 9 - IOP 043)	moyenne 3 N / cm mini 1,5 N / cm
<b>TENUE EN TEMPERATURE DYNAMIQUE **</b> (D55 1151 - IOP 44)	à 23°C durant 2880mn: pas de glissement
<b>TENUE EN TEMPERATURE STATIQUE</b>	120°C en continu
<b>TENUE AU VIEILLISSEMENT **</b> (NF EN 1464 - ISO 4578 - IOP 041 après 5 cycles D47 1309AF)	moyenne 7 N / cm mini 5 N / cm

\*\* Essais réalisés sur le film adhésif accosté sur polyester 23 microns.

#### PARTICULARITES

Bonne tenue sur tous types de mouse et tous supports en général sauf polyéthylène de forte densité.  
 Bonne stabilité dimensionnelle grâce au support polyester. Facilité de découpe totale ou sélective.

Les données ci-dessus sont fournies à titre d'information et sans garantie de notre part.  
 Nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables d'une utilisation défectueuse de nos produits, ni des conséquences de leur emploi à un autre usage que celui auquel ils sont destinés.  
 Etant donné la diversité des conditions d'utilisation de nos produits, nous recommandons d'effectuer des essais appropriés de nos produits avant leur utilisation.