



## PANNEAUX DE PARTICULES

### *Programme stock*

#### ➤ Panneaux de particules économiques

##### ✓ Collage intérieur – P1 light

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX PARTICULES ECO INT	10	250	125
PNX PARTICULES ECO INT	18	250	125

##### ✓ Collage intérieur – P2 standard

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur c[m]	Largeur [cm]
PNX PARTICULES STD INT	18	306	131

#### ➤ Panneaux particules standard

##### ✓ Collage intérieur – P2 STD

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX PARTICULES STD INT	10	280	207
PNX PARTICULES STD INT	12	280	207
PNX PARTICULES STD INT	16	280	207
PNX PARTICULES STD INT	19	280	207
PNX PARTICULES STD INT	22	280	207

##### ✓ Collage intérieur

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX PARTICULES STD INT	19	411	207
PNX PARTICULES STD INT	28	280	207
PNX PARTICULES STD INT	30	280	207

✓ **Collage hydrofuge label CTB-H**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX PARTICULES HYDRO	12	280	207
PNX PARTICULES HYDRO	16	280	207
PNX PARTICULES HYDRO	19	280	207
PNX PARTICULES HYDRO	19	411	207
PNX PARTICULES HYDRO	22	280	207
PNX PARTICULES HYDRO	30	305	185
PNX PARTICULES HYDRO	38	304	185

✓ **Hydrofuge avec pré-peinture**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [m]	Largeur [mm]
PNX MULTILAND HYDRO	12	3,06	102

➤ **Panneaux alvéolaires EUROLIGHT**

✓ **EUROLIGHT brut**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX EUROLIGHT BRUT	38	280	207
PNX EUROLIGHT BRUT	50	280	207
PNX EUROLIGHT BRUT	60	280	207

✓ **EUROLIGHT bouche-pore**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
PNX EUROLIGHT B.PORES	38	280	207
PNX EUROLIGHT B.PORES	50	280	207

➤ **Dalles particules 1<sup>er</sup> choix**

✓ **Collage intérieur label CTB-S**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [cm]
DALLE PARTICULES INT	19	206	92
DALLE PARTICULES INT	22	206	92
DALLE PARTICULES INT	25	206	92

✓ **Collage hydrofuge label CTB-H**

Désignation	Epaisseur [mm]	Longueur [cm]	Largeur [m]
DALLE PARTICULES EXT	19	206	92
DALLE PARTICULES EXT	22	206	92
DALLE PARTICULES EXT	25	206	92