

Partie 9

Outillage à main et EPI

100 Outillage main

103 EPI



OUTILLAGE À MAIN

TRACEUR FLUORESCENT

RAPPEL DES CODES COULEURS NORMALISÉS (FRANCE) :

Le marquage piquetage doit être réalisé conformément au code couleur établi dans la norme NF P 98-332. Si la zone d'emprise comprend plusieurs ouvrages très rapprochés les uns aux autres, elle doit être matérialisée par un marquage de couleur rose.

Avantage :

- Excellente adhérence et sur divers supports (même humides): bétons, bitumes, herbe, graviers, sables, minéraux, bois
- Séchage rapide : environ 10 minutes
- Haute visibilité y compris de loin grâce à sa formulation très fluorescente (fluorescence renforcée)
- Durée de marquage élevée : jusqu'à 12 mois selon les supports et l'exposition aux UV
- Températures d'utilisation : -20°C à 50°C

Rouge : Electricité BT, HTA ou HTB et éclairage

Jaune : Gaz combustible (transport/distribution), hydrocarbures (jaune)

Orange : Produits chimiques (orange)

Bleu : Eau potable (bleu)

Violet : Chauffage et Climatisation (violet)

Vert : Télécommunications (vert)

Rose : Zone d'emprise multi-réseaux (rose)



NIVEAU TRAPÈZE

Corps en aluminium moulé. Une fiole horizontale et 1 fiole verticale.

	Longueur (mm)	Poids
Trapèze	40	410 g
	50	530 g
	60	630 g
	80	805 g
	100	935 g



DAME CARRÉE



Dame carrée, manche en frêne et dame en fonte. Sert à damer les sols.

	Dimension (mm)	Poids
Dame de maçon carré	150 x 150	5 kg

SEAU

Seau en plastique avec poignée. Il est souple et léger, gradué et un fond plat.



	Capacité	Poids
Seau de maçon plastique avec poignée	11 L	600 g

OUTILLAGE À MAIN

PELLE RONDE

Pelle ronde avec tête en acier trempé en totalité pour une meilleure résistance à l'usure, proposées sans manche, avec un manche bois ou un manche Compositube particulièrement léger.

	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Poids
Pelle ronde	250	250	1 kg
	270	270	1,05 kg
	290	290	1,14 kg



BALAI CRYNOVIL ROUGE

Ce balai permet de balayer des surfaces rugueuses et dures et les sols difficiles. Il résiste à l'humidité. La brosse est robuste et rigide constituée de fibres rouges en crynovil.

	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Poids
Pelle ronde	250	250	1 kg
	270	270	1,05 kg
	290	290	1,14 kg



RÂTEAU

Râteau utilisé pour tirer le béton, niveler et égaliser les sols en terre ou les graviers.

	Nombre de dents	Poids
Rateaux	14	705 g
	16	770 g



TRUELLE RONDE

La lame de la truelle est en acier souple mais indéformable. Le culot est en métal. Manche en bi-matière résistant aux produits chimiques utilisés dans le bâtiment et insensible à l'eau. Nettoyage facile.

	Longueur lame (mm)	Largeur lame	Poids
Truelle ronde	160	100	165 g
	180	100	250 g
	200	110	265 g
	220	120	295 g
	240	130	310 g



PIOCHE DOUILLE OVALE DUOPRO

Pioche résistante (forgée en acier trempé), ergonomique (poignée anti-glissement) et efficace (panne à bords droits et pointe cruciforme auto affûtable).

	Longueur lame (mm)	Largeur lame	Poids
Pioche douille ovale	160	100	165 g



1

2

3

4

5

6

7

8

9