

## Marcatura

### Marcatori a vernice liquida per superfici oleose - Paint-Riter+ Oily Surface - Markal

Realizzati con vernice ad alte prestazioni che penetra attraverso olio, grasso, ecc. e si asciuga rapidamente senza disperdersi

Marcatura netta, brillante, permanente e resistente agli agenti atmosferici, all'usura e ai raggi UV

Con punta solida, tonda con larghezza tratto 3 mm

Per temperature da -46°C a + 66°C - Senza xylene

Colore	1	2	3	4	5
Codice	K 3727 5501	K 3727 5502	K 3727 5503	K 3727 5504	K 3727 5505
<b>K 3727/55</b>	Cad. €				



### Markal

#### Tubetti per marcare

**Con punta a sfera in acciaio**, ideale per marcare con vernice indelebile, brillante e netta su superfici lisce o ruvide

Non gocciola, idonea per scrivere su superfici verticali e soffitti

Ottima aderenza anche su superfici unte o bagnate, resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi UV

**Larghezza marcatura 3 mm - Resistente fino a 200°C**

Vernice priva di metalli pesanti, senza rischi per gli acciai e l'utilizzatore

Per temperature da -20°C a +70°C - Tubetto da 50 ml



#### Stylmark Original

Esecuzione adatta per metalli, plastiche, gomma, vetro, ceramica, mattoni, calcestruzzo, pietre, tessuti e superfici ruvide

Colore	1	2	3	4	5	6	7	
Codice	K 3727 ....	4401	4402	4403	4404	4405	4406	4407
<b>K 3727/44</b>	Cad. €							



#### Stylmark + Low Corrosion

Esecuzione adatta per acciaio inossidabile, leghe e super leghe metalliche

Colore	1	2	3	4	5	7	
Codice	K 3727 ....	4601	4602	4603	4604	4605	4607
<b>K 3727/46</b>	Cad. €						



Per acciaio inossidabile

### Vernice per controlli - Security Check Original - Markal

**Vernice ad alta visibilità ideale per controllo qualità e garanzia**, adatta per verificare l'integrità di particolari assemblati che non devono accidentalmente essere svitati

Quando solidifica diventa una piombatura che si rompe facilmente al momento del disserraggio

Ottima aderenza sui metalli, idonea anche per plastica, calcestruzzo, pietra, gomma e tessuti

Per temperature da -20°C a + 70 °C - Temperatura max. di resistenza +200°C

Non contiene xylene - Tubetto da 50 ml

Colore	1	3	4	5	7
Codice	K 3727 6001	K 3727 6003	K 3727 6004	K 3727 6005	K 3727 6007
<b>K 3727/6</b>	Cad. €				



### Gesso di steatite colore bianco □ - Markal

Adatto per marcare in modo nitido su metallo, pietra, cemento e superfici calde, è particolarmente

**indicato per lavori di saldatura** - Per temperature fino a 2000°C

Sezione ■ 10 mm - Lunghezza totale 100 mm - **In confezione da 50 pezzi**

Codice K 3728 2000	<b>K 3728/2</b>	La cf. €	1
--------------------	-----------------	----------	---



### Matite per saldatori - Markal

In grafite adatte per tracciature resistenti alla fiamma ossidrica che non bruciano e non evaporano

Marcature di lunga durata visibili con maschera indossata durante le fasi di taglio e saldatura

La mina non provoca graffi e abrasioni sulle superfici metalliche - Riaffilabili

Sezione esagonale ● - Lunghezza totale 175 mm - **In confezione da 12 pezzi**

Colore	4	11
Codice	K 3728 3004	K 3728 3011
<b>K 3728/3</b>	La cf. €	
Adatta per	Alluminio - metalli brillanti	Superfici scure



## Vernici spray per tracciature

Adatte per segnaletica e tracciature su qualsiasi superficie come muratura, pavimentazione, asfalto, legno, acciaio, cartone, ecc. - Resistenti agli agenti atmosferici e all'abrasione



### MARKAPINT - A base sintetica

Contenuto 400 ml

Colore	Blu	Nero	Rosso	Giallo	Bianco
Codice	K 3850 1000	K 3850 2000	K 3850 3000	K 3850 4000	K 3850 5000
<b>K 3850</b>	Cad. €				



K 5 → pag. 759