



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy ołówki do szkła i glazury 18 cm

Model:

0790-400217

EAN:

5905061053789

Producent:

KAEM Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 14,
62-081 Baranowo, Polska
Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Zestaw 2 ołówków do pisania na szkłe i glazurze, kolor czarny i czerwony.

Ślad ołówka nie jest trwały, można go łatwo usunąć.

Długość: 18 cm





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.026 kg

Wysokość całkowita [cm]:

1 cm

Długość całkowita [cm]:

22.5 cm

Szerokość całkowita [cm]:

6 cm

Długość:

18 cm





3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie:

Ołówek budowlany przeznaczony jest do precyzyjnego znakowania na różnorodnych powierzchniach, takich jak drewno, beton, metal czy gips.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko skaleczenia:** Niewłaściwe ostrzenie ołówka może prowadzić do skaleczeń dłoni.
- **Ryzyko złamania:** Nadmierny nacisk podczas rysowania na twardych powierzchniach może prowadzić do złamania grafitu.

Środki zapobiegawcze:

- Zachowaj ostrożność podczas ostrzenia, skorzystaj z temperówki
- Używaj odpowiedniej siły nacisku dostosowanej do materiału, na którym pracujesz.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie:

- Upewnij się, że ostrze ołówka jest odpowiednio zaostrzone przed rozpoczęciem pracy.
- Dostosuj kształt grafitu do grubości linii, jaką chcesz wykonać (ostrzenie ręczne lub przy użyciu temperówki do ołówków budowlanych).
- W przypadku twardych powierzchni, takich jak beton czy metal, używaj ołówka delikatnie, aby nie uszkodzić wkładu.

2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Przechowuj ołówek w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci, aby zapobiec odkształceniu drewna.
- Unikaj narażania grafitu na silne uderzenia, które mogą go złamać.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcje

• Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:

Patrz pkt.3 Ocena ryzyka

6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku





Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji. W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

7. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.

