



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA
CON SISTEMA DI QUALITÀ
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEDA TECNICA

Serie **311704 / PSX001**

PRIMER EVA / PRIMER EVA OB

● *SOMMARIO*

**PRIMER EVA
PRIMER EVA OB**

**PRIMER INCOLORE PER EVA
PRIMER INCOLORE PER EVA CON RILEVATORE
OTTICO CON LAMPADE UV**

● *CARATTERISTICHE*

- Colore incolore - giallo chiaro
- Peso specifico a 20°C 0,800 +/- 0,01
- Facilmente infiammabile

● *APPLICAZIONE*

- Si consiglia di lavare EVA con 31762, applicare con pennello **PRIMER EVA** o **PRIMER EVA OB** su EVA, se EVA viene carteggiata si incrementano ulteriormente le prestazioni di incollaggio
- lasciare asciugare per 15 - 20 minuti a temperatura ambiente
- applicare l'adesivo poliuretano definitivo addizionato con il 3 - 5% di attivatore
- ad avvenuta evaporazione dei solventi riattivare il film adesivo ed accoppiare esercitando una pressione uniforme
- adesione definitiva dopo 48 ore

● *COLORI*

● *SOLVENTI*

● *MAGAZZINAGGIO*

La scadenza del prodotto riportata in etichetta è valida per i prodotti mantenuti al riparo dal calore diretto e dal freddo ed a condizioni standard di stoccaggio (temperatura minima 4°C a massimo 40°C).

Il superamento della data di scadenza non significa necessariamente che il prodotto non soddisfi più le specifiche o i valori impostati.

Tuttavia, prima di utilizzare detto prodotto dopo la data di scadenza, Kenda Farben consiglia di verificare se esso soddisfi ancora le specifiche o i valori di riferimento.

Kenda Farben non sarà in alcun modo responsabile per il mancato rispetto di specifiche o valori impostati dopo la scadenza o per errato stoccaggio che possono abbreviare la vita del prodotto.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

05-05-2023 GA/pm