

3M

4298UV

Primer

Scheda tecnica

Data :Settembre 2009
Supersedes :new

Descrizione prodotto Prodotto liquido utilizzato per migliorare l'adesione iniziale dei nastri biadesivi acrilici 3M su superfici a bassa energia superficiale, quali polipropilene, polietilene, EPDM/PP, PET, ABS o EVA e non è adatto per PVC. E' stato aggiunto un colorante fluorescente per controllare la stesura del primer.

Proprietà fisiche

Solvente	Cicloesano, xilene, alcol etilico, etilbenzene, etilacetato, polimero acrilico, poliolefine clorurate, alcol isopropilico. Contiene meno dello 0.5% di: Copolimero Bisfenolo A/epicloridrina, alcol metilico, clorobenzene.
Colore	Paglierino
Viscosità (mPas)	< 25
Densità	820 Kg/m ³

Tecniche di applicazione

Preparazione superficiale

La superficie da trattare deve essere pulita, liscia ed asciutta; pulire la superficie con solvente idoneo e compatibile con il materiale e/o, in casi critici, effettuare una leggera abrasione.

Applicazione del primer 4298UV

Agitare il primer prima di utilizzarlo ed applicarne uno strato sottile ed uniforme, di spessore < 50 µm.

Il tempo di asciugatura dipende dalle condizioni di umidità, di temperatura dell'ambiente; dopo la completa evaporazione del solvente (30 – 90 secondi), si può procedere all'incollaggio entro 1 ora dall'applicazione del primer.

Si raccomanda di applicare il primer ad una temperatura compresa tra i 15°C e 25°C.

Seguire scrupolosamente le istruzioni del fabbricante nel manipolare ed usare i solventi

Condizioni di magazzino

Conservare l'adesivo in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta. In queste condizioni il prodotto ha una durata di 12 mesi a temperatura ambiente.

Durata di magazzino

12 mesi dalla data di spedizione da parte di 3M, se conservato nell'imballo originale a 21 °C

Informazioni di sicurezza	Fare riferimento all'etichetta del prodotto ed alle schede di sicurezza per le raccomandazioni sull'uso. Per informazioni contattare il locale rappresentante 3M.
----------------------------------	---

Ulteriori informazioni	Per richiedere ulteriori informazioni oppure assistenza contattare: 3M Italia S.p.A. Adesivi e Nastri per l'Industria Via N. Bobbio 21 - 20096 Pioltello (MI) Tel: 02-7035.1 - Fax: 02-7035.2262
-------------------------------	--

Avvertenza importante per l'acquirente	<p>Tutte le informazioni, i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente fascicolo sono basate su prove affidabili ma comunque non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto segue deve pertanto essere inteso come sostitutivo di ogni garanzia, espressa o implicita.</p> <p>Il venditore e il produttore saranno responsabili unicamente di sostituire quelle quantità di prodotto di cui sia stato provato il carattere difettoso. Eventuali reclami per merce difettosa devono essere notificati per iscritto alla Società venditrice entro 8 giorni dal ricevimento. Né il venditore né il produttore saranno perseguibili per qualunque infortunio, perdita o danno, diretti o indiretti, derivati dall'uso o dal non corretto uso del prodotto. Prima dell'utilizzatore, il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne verificando altresì la corrispondenza dei dati qui riportati alle prove dallo stesso effettuate ed assumendosi ogni rischio e responsabilità del venditore e del produttore.</p> <p>Nessuna affermazione o raccomandazione che non sia contenuta nel presente fascicolo avrà valore o effetto a meno che non compaia un accordo firmato da rappresentanti del venditore e del produttore.</p> <p>Poiché il fabbricante del prodotto descritto nel presente prospetto tecnico non ha alcuna possibilità di controllare l'utilizzatore finale del prodotto stesso da parte del cliente, è all'acquirente immediato e al venditore o venditori intermedi che compete la responsabilità d'informare il cliente degli usi a cui tale prodotto risulta adatto e delle sue proprietà, incluse le precauzioni che debbono essere prese per garantire la sicurezza di chi lo utilizza, di terzi e di beni.</p>
---	---

I dati forniti sono stati determinati con metodi di prova standard e sono valori medi non utilizzabili per messa a specifica.

I nostri consigli sull'uso dei nostri prodotti sono basati su test considerati attendibili, ma vi chiediamo di effettuare dei vostri test per determinare l'idoneità dei prodotti alle vostre applicazioni.

Per questi motivi 3M non può assumersi responsabilità o obbligo diretto o conseguente per perdite o danni causati come risultato dei nostri consigli.

