



SCHEDA TECNICA - INTAGLIO E DECORAZIONE - RETRORIFLETTENTE NIKKALITE ULTRALITE - Classe RA2 (serie ULS800)

Gamma costituita da un film multistrato composto da microbiglie di vetro coperte di alluminio da un lato, e da una resina acrilica, ricoperto da un adesivo sensibile alla pressione.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

- Cromaticità diurna: i colori sono conformi ai requisiti indicati nella tabella CR1 della norma europea ENI2899:1-2007.
- Coefficiente di Retroriflessione (misurato secondo il metodo specificato nella normativa europea ENI2899:1-2007): I film della serie ULS800 sono classificati RA2.

α (angolo d'osservazione)	β (angolo d'incidenza)	Coefficiente (Cd/lux/m ²)				
		Bianco (ULS812)	Giallo (ULS804)	Rosso (ULS805)	Blu (ULS806)	Verde (ULS818)
1/3°	+ 5°	264	174	35,9	22,3	49,3
	+ 30°	247	159	32,4	19,8	44,2
	+ 40°	212	134	32,4	16,5	36,9
2°	+ 5°	6,4	4,2	1,1	0,6	1,4
	+ 30°	5,2	3,4	0,8	0,5	1,2
	+ 40°	3,9	2,5	0,6	0,4	0,9

Per tutti i colori, i coefficienti di retroriflessione medi sono superiori ai minimi richiesti nella norma ENI2899:1-2007.

GUIDA PER L'UTENTE:

- Se i supporti sono verniciati, applicare esclusivamente su superfici con verniciatura originale e integra. In caso contrario, la posa e la rimozione sono a discrezione/rischio dell'utente.

ADESIVO:

- Adesivo sensibile alla pressione.

CONSERVAZIONE:

- Shelf life (prima dell'uso):

Un anno se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, in posizione orizzontale, a una temperatura compresa tra 20 °C e 35 °C e tra il 30 % e il 80 % di umidità relativa. Mai stoccare il rotolo in posizione verticale.

DURATA:

Esposizione verticale all'esterno: 10 anni.

NOTE:

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni devono indurre l'utente a verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo. I metodi di misura delle norme citate sono serviti come base per l'elaborazione dei nostri propri metodi di misurazione e sono disponibili su richiesta. Ti invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore. Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia, tutte le informazioni non costituiscono una garanzia intangibile. Il venditore declina la propria responsabilità per tutti i danni indiretti e potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le schede tecniche sono aggiornate automaticamente sul nostro sito www.hexis-graphics.com.