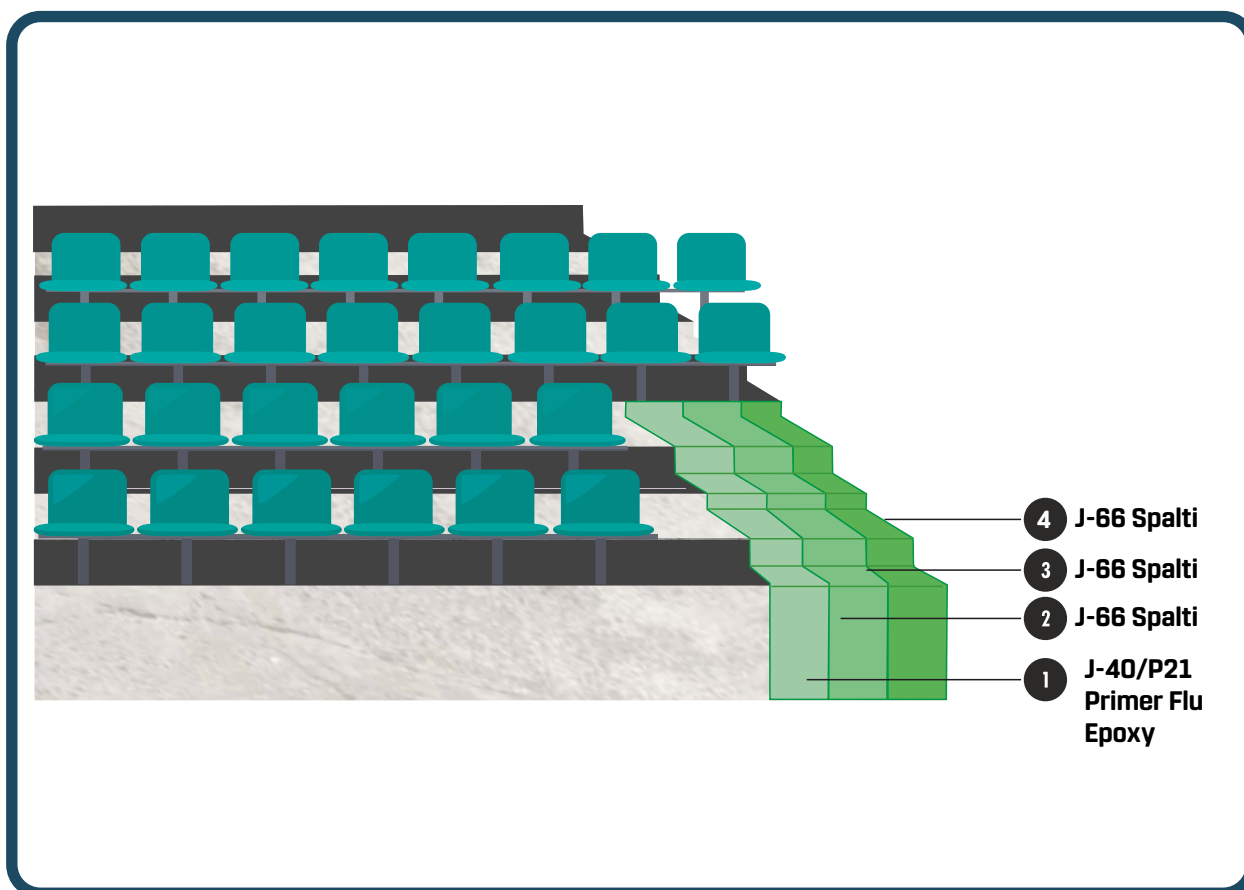


## J-66 SPALTI & GRADINATE

Strutture e gradinate  
versione al clorocaucciù

### Stratografia spalti



**NOTA:** le superfici in resina sono solitamente impermeabili non drenanti o con un drenaggio molto lento e richiedono un supporto con le dovute pendenze.

Si raccomanda di ottimizzare i supporti con dovute pendenze per facilitare il deflusso dell'acqua per evitare pantani e ristagni d'acqua. Il supporto deve essere regolarizzato prima della posa dei prodotti Wimbledon paint.

**Stabilità del prodotto:** 8-12 mesi dalla data di produzione se conservato in confezione originale.

## J-66 SPALTI & GRADINATE

### Strutture e gradinate

**J-66 SPALTI E GRADINATE** è una resina al clorocaucciù con alto contenuto di PVC per il rivestimento professionale di opere sportive pedonabili indoor/outdoor.

Spalti e Gradinate viene utilizzato come rivestimento pedonabile per gradinate in cemento armato anche esposte a forte degrado atmosferico, piogge, neve e ghiaccio.

Un rivestimento sportivo al clorocaucciù facile da applicare, che trova ottima resistenza al ristagno dell'acqua e all'abrasione di elevato traffico pedonale. Un rivestimento idrorepellente per l'alto contenuto di cere che favorisce alta resistenza al degrado atmosferico.

Può essere applicato con estrema facilità su cemento con **applicazione a rullo o a spruzzo** in due/tre strati su supporti preventivamente trattati con J-40/P21 Primer Flu Epoxy (fondo epossidico) con un consumo di 150 grammi al m<sup>2</sup> (uno strato)

#### CICLO OPERATIVO:

1- uno strato di primer epossidico J-40/P21 Primer Flu Epoxy (diluizione al 10% con Diluente epossidico)

2- due/tre strati di resina al clorocaucciù applicazione a rullo ( diluizione al 10% con diluente al clorocaucciù o diluente sintetico)

consumo	diluizione	peso specifico	Cov	secco
0,250 Kg./m <sup>2</sup> per strato	10% Diluente al clorocaucciù oppure 10% Diluente Nitro	1150-1200 lt/kg		

**Applicazione:** consigliati 2 - 3 strati con uno stacco di 12 ore.

Eseguire la tracciatura dopo un'essiccazione del supporto di 48 ore ultimata la stesura di Spalti e gradinate.

RESA PRODOTTO KG.20	
Resa a strato su cemento:130 gr.m <sup>2</sup>	

#### VOCE DI CAPITOLATO:

J-66 applicazione di un rivestimento per la protezione di gradinate e spalti in resina sintetica al clorocaucciù. Applicazione a rullo uno strato di fondo epossidico con un consumo di 150 gr m<sup>2</sup>, e la stesura di due/tre strati di resina al clorocaucciù con un consumo di 450 grammi al mq

<b>PREZZO CAPITOLATO</b>		
	Resa su cemento m <sup>2</sup> consumo 130 Gr. m <sup>2</sup> per strato	

#### Cov:

Peso specifico: 1,160/1,190  
Residuo secco del prodotto: 69,17%



**Stabilità del prodotto:** 8-12 mesi dalla data di produzione se conservato in confezione originale.

