

## ALTENE RP2 “service” HD DIN

Questo sistema è formato da: **P16 Primer – N 122.30(nero) – N 122.30(bianco)**. Spessore RP = 3mm

### Metodo di applicazione:

#### Primer

Pennello, Spray o tramite altri dispositivi.

Consumi : 0,12 – 0,20 litri per mq.

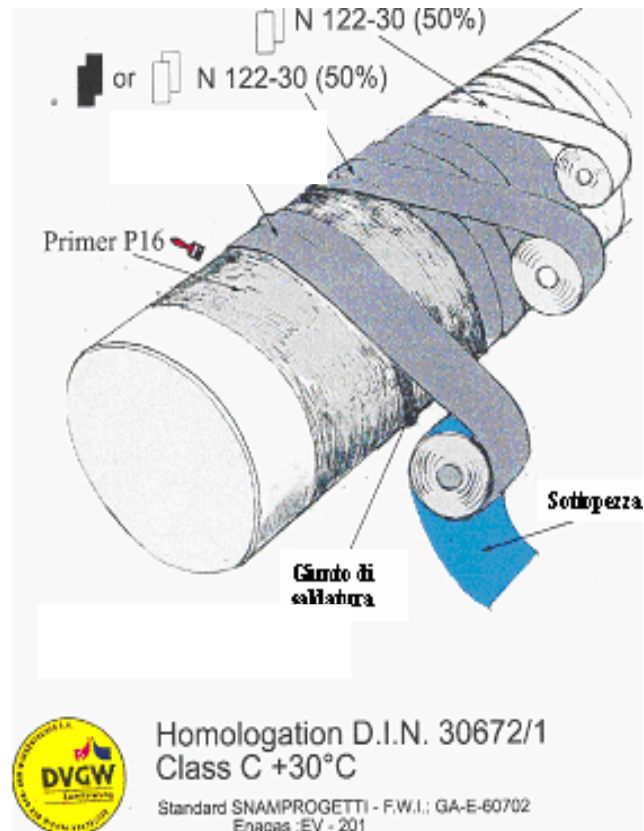
#### Nastri

A mano o tramite macchine avvolgitrici .

Sovrapposizione: 50% + 50%  
( 2 strati + 2 strati).

### Temperatura d’esercizio:

-30°C / +85°C



### Campo applicativo:

Il sistema è particolarmente adatto per applicazioni sul campo o in stabilimento, per rivestire o riabilitare tubi, giunti e curve (tutti i diametri). Adatto per giunti su tutti i tipi di tubi pre-rivestiti, brevi tratti di tubazioni sottomarine o tratte di tubazioni non interrate.

### 122.30

Mononastro anticorrosivo e di protezione meccanica. Elevatissime caratteristiche all’abrasione, all’impatto e alla penetrazione. Questo sistema è particolarmente raccomandati per in tutti quei casi in cui sia richiesta una elevata resistenza al taglio, forte adesività, resistenza meccanica e zone non drenate. Altamente resistente ai tensioattivi ed al gelo invernale in qualsiasi altra situazione ambientale che provochi uno shock termico. Eccellente resistenza al distacco catodico. Colore nero e bianco.

Spessori disponibili :

122.....	20
	30