

ENEL GEM ELENCO CICLI CAMERINI OMOLOGATI

Specifica Tecnica 999SR03019 e successive revisioni

CICLO 1 Epossipoliamidico surface tolerant. Per superfici in acciaio al carbonio dove non è possibile la sabbiatura. Per la riqualificazione in manutenzione del ciclo C3 (clorocaucciù alchidico) e per la manutenzione del ciclo C42 (poliuretano alifatico).

EPOGRIFOS ST/d	100 µm (ritocchi se necessario)
EPOGRIFOS ST/d	100 µm
ISOTONE/d	40 µm

CICLO 4 Epossibituminoso per superfici esterne di tubazioni, serbatoi ed apparecchiature in acciaio al carbonio immersi in acqua di mare o in ambiente molto aggressivo.

EPOGRIFOS ASA TAR BTS/d13	200 µm
EPOGRIFOS ASA TAR BTS/d13	200 µm

CICLO 5 Epossidico senza solventi. Per superfici interne di tubazioni, serbatoi ed apparecchiature in acciaio al carbonio contenenti acqua di mare, acqua industriale, acqua demineralizzata e gasolio.

EPOGRIFOS ASA BTS/d	250 µm
EPOGRIFOS ASA BTS/d	250 µm

CICLO 8 Acril-siliconico per temperature >90°C fino a 200°C. Per superfici esterne di ciminiere, tubazioni, serbatoi ed apparecchiature in acciaio al carbonio non coibentate.

RUSTOP MP400	75 µm
APIRAL AC 300	30 µm
APIRAL AC 300	30 µm

CICLO 9 Siliconico puro per temperature >200°C fino a 450°C. Per superfici esterne di tubazioni, serbatoi ed apparecchiature in acciaio al carbonio non coibentate.

RUSTOP MP400	75 µm
APIRAL 600/d	25 µm
APIRAL 600/d	25 µm

CICLO 10 Poliuretano alifatico modificato. Per leghe leggere e superfici ferrose zincate a caldo.

EPOGRIFOS F42/d	50 µm
ISOTONE/d	40 µm

CICLO 30 Zincante inorganico a solvente. Per superfici esterne di tubazioni, serbatoi ed apparecchiature in acciaio al carbonio da coibentare e per superfici di componenti in acciaio al carbonio da inghisare nel calcestruzzo.

RUSTOP MP400	75 µm
--------------	-------

CICLO 31 Epossipoliamidica alluminata. Per superfici interne di serbatoi contenenti oli minerali.

EPOGRIFOS Zn/d	50 µm
EPOGRIFOS S18	25 µm
EPOGRIFOS S18	25 µm

CICLO 34 Ciclo resistente al fuoco con vernici intumescenti. Per la protezione al fuoco di strutture metalliche.

RUSTOP MP400	75 µm
EPOGRIFOS I40	35 µm
AITHON 90	q. b.
ISOTONE/d	50 µm

CICLO 42 Poliuretano alifatico, per superfici in acciaio al carbonio in ambiente marino e/o industriale.

RUSTOP MP400	75 µm
EPOGRIFOS F40	100 µm
ISOTONE/d	40 µm



MARCA DEPOSITATA

CAMERINI & C. srl

FONDATA NEL 1922
Capitale Sociale € 46.800,00 interamente versato
Registro Imprese di Cremona n° 00131110199
Via Cavatigozzi, 11
26028 SESTO ED UNITI - FRAZ. CASANOVA (CR) Italy
Tel 0372 710705 - 710707 - Fax 0372 710725
www.camerini.it - e-mail: info@camerini.it
REA N 77 - Codice Fiscale e Partita IVA 00131110199

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =**