

GORI MULTIPRIMER SPECIALE 4123 ALL'ACQUA

Presmalto a base d'acqua a base di acrilati per un ancoraggio di alta qualità prima dell'applicazione di smalti.

- ancoraggio su zinco, alluminio, PVC duro
- migliora l'aggrappaggio di pitture susseguenti
- blocca l'uscita di essenze legno o macchie di ruggine coloranti.
- inodore
- a sistema con i smalti GORI
- angelo azzurro e testato secondo EN 71 parte 3 sicuro per giocattoli di bambini dopo l'essiccazione
- utilizzabile anche come antiruggine in ambienti abitativi interni, o per fondi come cemento, intonaco ecc.
- nella maggior parte possono essere isolati anche macchie di nicotina

1. indicazione generali

1.1 descrizione del prodotto

GORI MULTIPRIMER SPECIALE 4123
ALL'ACQUA
DYRUP A/S

1.2 fornitore

1.3 genere del prodotto

vernice a base di acqua all'alchide con effetto di isolante e fissativo
applicazione esterna ed interna. fissativo per zinco, alluminio e PVC-duro. isolante per legno che cambia colore macchie di ruggine sul legno e intonaco. anche come fondo antiruggine nel ambiente usabile. sistema con VERNICI GORI.

1.4 uso

1.5 effetto del prodotto

fissativo per fondi difficili. protezione contro ruggine etc. efficace della macchia dei legno resinosi.

fondo per colori e vernici acrilici. GORI MULTIPRIMER SPECIALE 4123 non è stabile contro la corrosione all'esterno e quindi non può essere preso come fondo antiruggine. finitura opaca all'interno. standard: 800 bianco

1.6 colore

prima del lavoro controllare il colore. dopo non si può più cambiare il colore

1.7 spedizione

pronto per l'uso

1.8 imballato

0,375 / 0,75 / 2,5 LT / 5,0 LT

1.9 marchio di controllo

angelo azzurro
controllato a EN 71

2. composizione a VDL 01

2.1 legante	base acrilica
2.2 solvente	acqua
2.3 pigmenti	quelli organici e diossido inorganico e di titanio
2.4 additivo	
2.5 conservante	
3. dati tecnici	
3.1 densità	ca. 1,36 g/ml
3.2 corpo solido	50 % w/w
3.3 viscosità	
3.4 infiammabile	
3.5 valore SD	
3.6 splendore	opaco
3.7 odore	quasi inodore. dopo essiccamento inodore
3.8 consumo	120 ml/m ² - 200 ml/m ² , 1 litro è abbastanza per ca. 5-8 m ² . Il consumo esatto dal cappotto della vernice della prova determina.
3.9 tempo d'essiccamento	asciugati dopo ca. 1-2 ore. sopraverniciabile dopo ca. 16 ore (23°C con il 60% di umidità) per ottenere l'isolazione ideale. con le temperature insufficienti e/o l'alta umidità dell'aria il tempo d'essiccamento è esteso. Con determinato soddisfare di legno tropicale di legno i materiali possono ritardare il processo di secchezza. Esamini il cappotto della vernice compiono. all'esterno deve essere messa la finitura dopo ca. 1 settimana
3.10 resistente al tempo	buona
3.11 resistenza alla luce	buona
3.12 resistenza all'alcali	
3.13 effetto biocenosi	
3.14 diluizione	uso non diluito. Se necessario con acqua
3.15 d'immagazzinamento	in pacchi non iniziati > durevole 3 anni. Serratura del pozzo di post-utilizzazione dei pacchi e brevemente sul posto capo. Immagazzini e trasporti freddo, asciugandosi e gelo-ha protetto.
4. sottofondo	
4.1 specie di sottofondo	pitture vecchie, zinco, alluminio, PVC duro. legni grezzi interni. legni già lavorati (vedi 4.3) legni grezzi all'esterno e interni di finestre e porte: A) fondo con protezione blu macchia necessariamente: Abeti rossi, hemlock,

rovere - larice – mogano – western red cedar - oregon pine – tannenbaum

B) fondo con protezione blu macchia non necessaria: teak – iroko – mogano – afzelia – quercia – fra mire – robinie – bangkirai

l'essiccamento sotterraneo, pulito, devono essere load-carrying, grasso -, colla e senza cera.

legno:

I posti della resina raschiano verso l'esterno e con i mezzi adatti (per esempio nitro diluente universale) pulisca.

Non è con le misure ricopr-tecniche evitare (veda le schede 'istruzione di BFS NR. 3 e NR. 18). Sporcizia, alghe, muffa, fretta allentata della pittura come pure il mortaio alcalino ed il resto del finery rimuova. Smerigli le superfici fuori fortemente esposte all'aria al legno sano. Alta load-carrying allinea pulito e la frantumazione.

alluminio: per esempio resopal, bakelite, PVC duro etc.

pulire con (per esempio nitro diluente) . fare delle prove. trovare il fissativo del GORI MULTIRPIMER 4123 con delle prove.

superfici zincate:

pulire con un 10% di solvente all'ammoniaca con un po' di imbibente (per esempio Pril) con una pellicola di plastica (scotch britt). la schiuma poi farla assorbire per alcuni minuti e poi pulire con acqua.

alluminio:

smerigliare fortemente. strati di ossido e corrosione deve essere stati tolti. zinco e alluminio pretrattare .

legno resino mas. 15%

legno duro mas. 12%

4.2 contaminazione del sottofondo

4.3 pretrattamento

4.4 tenore d'acqua

5. lavorazione

5.1 applicazione

1-2 mani a pennello, rullo o spruzzare

airless:

pressione ca. 240 bar

ugello: 0,28-0,33 mm – 0,011-0,013

aircoat:

pressione 80-100 bar aria: 1 – 1,5 bar

ugello 0,28-0,33 mm – 0,011-0,013

alta pressione:

pressione 3-5 bar

ugello: 1,5-2,0 mm

fine coat:

pressione ca. 0,48 bar

ugello: 1,8 mm

prima dell'uso il pozzo si mescola in su. Procedendo ed asciugando processo non alle temperature sotto + 10°C e/o umidità relativa dell'aria > 80%. per ottenere un colore unico, prendere lo stesso materiale con gli stessi numeri charge.

in lotti tutti i legni blu-messi e grezzi (veda 4.1 gruppi di A):

1 x GORI 28 FONDO

IMPREGNANTE

1-2 x GORI MULTIPRIMER 4123

altri tipi di legno:

1-2 x GORI MULTIPRIMER 4123

con legni

su finiture vecchie già pretrattate (veda 4.3):

1-2 x GORI MULTIRPIMER 4123

in ostinato passaggio del legno:

2 x GORI MULTIRPIMER 4123 non diluito.

uno strato minimo essiccato del (ca. 200ml/m²) deve essere.

come fissativo su zinco, alluminio e PVC duro:

1-2 x GORI MULTIRPIMER 4123

finitura:

con vernici coprenti: GORI VERNICE BBZ 4157/4155

come finitura opaca interna:

1-2 x GORI MULTIPRIMER 4123

5.2 riferimenti d'elaborazione

5.3 prima mano

5.4 rinnovare con stratto di colore

5.5 pulizia degli attrezzi

immediatamente con acqua e sapone

6. istruzioni di sicurezza

GORI MULTIRPIMER 4123 riferisce il codice di prodotto: M-LL01 infiammatorio. Le fiamme aperte evitano. Conservazione per i bambini inaccessibili. Metta sopra la protezione delle vie respiratorie nel caso di ventilazione insufficiente. Usi soltanto nelle zone bene arieggiate. Steam/aerosol non inalano. Sensibilizzazione tramite il contatto della pelle possibile. Il contatto ripetuto può condurre a pelle fragile o cracked. Risciacqui fuori immediatamente durante il contatto con gli occhi o la pelle completamente con acqua. Non causi vomito quando swallowing. Raggiunga il consiglio ed imballaggio immediatamente medico o questo presente dell'etichetta. Con il prodotto i panni impregnati possono interferire il fuoco, poiché il prodotto asciuga ossidativo. Trasporti la protezione delle vie respiratorie, lo guanti di sicurezza e gli occhiali di protezione adatti quando squirting. Con swallowing di emergenze per esempio, fornisce le informazioni: Bordo consultivo per i sintomi di intossicazione Berlino, telefono. 030-1924-0. Ulteriori informazioni li prendono prego inoltre dal nostro foglio di dati di sicurezza.

7. eliminazione

del prodotto in terreno, le acque o gli scoli da arrivare non vanno. Pacchi completamente svuotati al dare di riciclaggio (punto più verde). I resti del prodotto con i centri di raccolta responsabili trasportano. Regolazione residua dell'elenco (AVV): 08 01 11. 8.

8. considerazioni generali

I riferimenti generali non immagazzinano nelle zone, in cui l'alimento è stato fatto o ha immagazzinato. Conservazione soltanto in pacchi originali. Considerate prego inoltre le schede d'istruzione adatte di BF. Editore: Il colore federale del comitato e l'itinerario reale 70 la D 60528 del rubinetto di protezione di valore questa scheda d'istruzione di Frankfurt/Main ha l'operazione, sopra le possibilità di applicazione di GORI MULTIPRIMER 4123, raccomandare ma obbligo del perché. I dati COMPATTI tecnici di GORI MULTIPRIMER 4123 sono basati sulle esperienze per molti anni, non alleviano il consumatore tuttavia per non esaminare lo scopo progettato da GORI MULTIPRIMER 4123. A causa di quella varietà di uso e di elaborazione l'impegno e dell'adesione di possibilità tuttavia deve essere escluso. Nei casi di dubbio vi girate prego verso le nostre agenzie, i nostri rappresentanti del campo o direttamente verso il nostro telefono di tecnologia di applicazione. 02166-964-890, -891 e -892. da consultazione dei nostri consiglieri tecnici nessun rapporto consultantesi è giustificato. Con l'apparenza di questa scheda d'istruzione precedente la relativa validità perde.

