

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

[NAPOLEON PITTURA ACRILICA TETTI KG.20](#)

NAPOLEON ACRILICA PER TETTI è un rivestimento plastico opaco, continuo, monocomponente, ad essiccazione fisica, a base di resine stirolo acriliche in dispersione acquosa. Il prodotto una volta applicato è pedonabile solo occasionalmente, ma è idoneo a proteggere dalle radiazioni solari tutte quelle superfici particolarmente esposte quali tetti, terrazze, tettoie, tegole, coperture in supporto lapideo, guaine bituminose e manti in asfalto stagionati.

La pavimentazione una volta asciutta, la pellicola formatasi è insensibile agli sbalzi termici e con buona durata nel tempo, con buona resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici ed agli aggressivi ambientali, con perfetto ancoraggio al supporto e buona idrorepellenza, e adatta sia in clima marino che montano. Non ideale per trattare superfici piane molto pedonabili, superfici estremamente lisce, porcellanate o non assorbenti, superfici con ristagno d'acqua.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: le superfici vanno spazzolate e spolverate eliminando bene materiali friabili ed eventuali colonie vegetali quali licheni, muschi, alghe, funghi. Eventuali vecchie pavimentazioni vanno pulite accuratamente ed opportunamente rese ruvide specie se in presenza di superfici non porose. Sulle vecchie guaine sia liquide sia bituminose, dopo la loro pulizia, è sempre necessario effettuare un test di adesione prima di procedere all'esecuzione del lavoro. In ogni caso bisogna accertarsi che la pendenza del supporto assicuri un corretto deflusso delle acque piovane. Accertarsi inoltre che il supporto sia sempre ben asciutto, ben stagionato (almeno 28 giorni per le superfici cementizie; da 15 a 60 giorni per le guaine bituminose nuove in dipendenza della loro natura formulativa), esente da efflorescenze saline e residui oleosi. Se il supporto si presenta molto friabile, è necessario pretrattare e consolidare con "PRIMER GUAINA J-76/07 ACRILICO" opportunamente diluito.

APPLICAZIONE: pennello di pura setola - rullo di lana – spruzzo (ugello da 2,5 mm e pressione a 3 – 4 bar). Far trascorrere almeno 6 ore tra una mano e l'altra, e almeno 24 ore dalla mano di imprimitura consolidante. La temperatura di applicazione deve essere compresa tra + 5°C. e + 30°C. Non applicare su superfici assolate o gelide, in presenza di forte vento, in imminente possibilità di pioggia o comunque in giornate con elevata umidità ambientale. Applicare sempre almeno due mani di prodotto in maniera da garantire un rivestimento compatto ed omogeneo e da evitare infiltrazioni di acqua tra pittura e supporto, avendo cura di sigillare bene gli angoli formati dal pavimento e dalle pareti verticali e le eventuali imperfezioni del supporto stesso. A lavoro ultimato, è necessario proteggere la superficie trattata, per almeno 48 ore, da eventuali precipitazioni atmosferiche.

DILUIZIONE MAX: Con acqua, la prima mano al 20% in peso, la seconda mano al 5 – 10% in peso. **VISCOSITA' DI FORNITURA:** Cps 30000 ± 2000 (Brookfield – RVF 6 – 20 rpm – a 23 ± 2°C).



NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **03/13/2023**

Resa al Kg:

Diluizione: **10-20% acqua**

Applicazione: **2 strati**

Supporto: **Cemento, Asfalto, Mateco**

Limite COV: **50**

Peso Specifico: **1400**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/napoleon-pittura-acrilica-tetti-kg20-p-637.html>

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

responsabilita' la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sara' il cliente stesso ad assumersi la responsabilita' del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprieta' specifica del prodotto. Poiche' l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilita' le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilita' per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilita' di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sara' pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validita' . Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilita' di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilita' puo' essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualita' sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualita' e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneita' per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto e' idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneita' , preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.