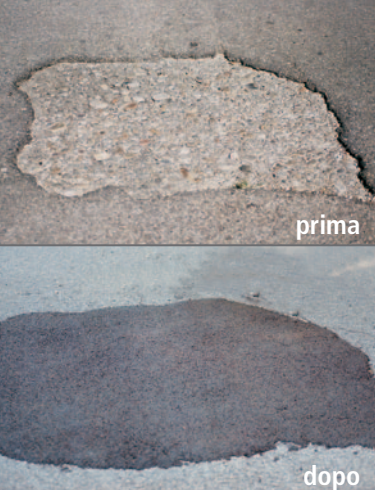


PRIVO DI SOLVENTI

Asfalto per riparazioni facile da usare
applicabile a freddo
solidifica con l'acqua



REPHALT



The New Dimension



REPHALT è la soluzione per tutti i "piccoli" problemi presenti su superfici in asfalto e calcestruzzo: chiunque, dall'esperto del fai da te fino alla casalinga intraprendente, può riparare da sé accessi a strade, parcheggi o cortili interni, senza l'intervento di un'impresa costruttrice. **REPHALT** non è adatto solo all'uso in abitazioni private, bensì è anche all'altezza di interventi su strade statali e persino autostrade e, inoltre, è

un'ottima soluzione per aree industriali che necessitano di riparazioni, poiché su un'adeguata superficie può reggere il peso anche di pesanti autocarri. Il settore d'impiego di **REPHALT** spazia dal riempimento di buche nel manto stradale e spaccature prodotte dal gelo, passando per la creazione di piccole rampe sui bordi del marciapiede e accessi ai garage o per i carrelli, fino alla riparazione d'ampie spaccature, giunture e saldature.



L'applicazione, che non richiede particolari attrezzi, può essere eseguita da una persona sola, senza problemi e in modo **eccezionalmente economico**. Inoltre, è impossibile notare la differenza rispetto all'asfalto tradizionale. ■



Le nostre indicazioni sull'impiego prodotti sono a carattere generale, si basano su valori medi e non valgono per applicazioni in circostanze o con esigenze particolari. L'utente deve prima verificare l'idoneità allo scopo previsto e le condizioni specifiche. Eventuali dichiarazioni in tal senso, da parte dei collaboratori, dovranno essere tenute in considerazione solo se rilasciate in forma scritta. Forniamo il prodotto, di cui ne assumiamo la responsabilità, esclusivamente in base alle nostre condizioni di vendita e consegna.

REaktiv
Asphalt

made by Vialit®

REPHALT

Asfalto per riparazioni facile da usare applicabile a freddo solidifica con l'acqua

SETTORI D'IMPIEGO

Applicare su strade di ogni categoria di sollecitazione in strati di 5-20 mm di spessore (Rephalt 0/4) oppure 10-50 mm (Rephalt 0/8); in presenza di strati, il cui spessore è inferiore a 10 mm, utilizzare **VIALIT DOSENASPHALT**. **REPHALT** è adatto per riempire buche, ampie spaccature o giunture nel manto stradale, uniformare dislivelli, realizzare piccole rampe, riparare fessure sul calcestruzzo o su superfici d'asfalto colato oppure per l'impiego nel settore ferroviario (banchine etc.) e per i lavori di riempimento dopo interventi di manutenzione alle fognature.

CARATTERISTICHE

REPHALT si applica a freddo ed è transitabile subito dopo la costipazione: una volta indurito, è equivalente a un "conglomerato caldo" raffreddato e presenta un'eccellente resistenza. Sugli strati di **REPHALT** è possibile costruire e, inoltre, non si verificano gli spiacevoli fenomeni con i fluidificanti, come con il tradizionale conglomerato freddo. **REPHALT** è composto esclusivamente da materie prime ecologiche, pertanto non nuoce all'ambiente, è riciclabile e non contiene solventi volatili. **REPHALT** non è sensibile al gelo e può essere impiegato anche a temperature inferiori a 0° C (rispettare i consigli per l'applicazione).

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

CONDIZIONI ESTERNE:

La temperatura della superficie può tranquillamente variare dal caldo al freddo; in caso d'applicazione sotto 0°C, per ottenere risultati migliori, si consiglia di conservare **REPHALT** in un luogo caldo e di rimuovere il ghiaccio dalla superficie. Non è necessario spruzzare acqua, ma si deve tenere conto di un processo d'indurimento più lento.

La superficie dev'essere pulita, liberata da elementi staccati e asciutta o leggermente umida; normalmente è sufficiente che sia stata accuratamente spazzata. In caso d'applicazione su calcestruzzo e in presenza di strati sottili,

oppure di particolari esigenze d'aderenza allo strato e al bordo, è necessaria una **SPENNEL-LATURA PRELIMINARE DI REPHALT/REFUG**, con un pennello asciutto, sulle superfici oppure sui bordi del fondo esistente. Subito dopo è possibile procedere con l'applicazione di **REPHALT**.

PROCEDIMENTO:

Versare il conglomerato sulla superficie, distribuire con un rastrello o una cazzuola uno strato leggermente rialzato rispetto alla base e spruzzarlo abbondantemente con dell'acqua: ogni 25 kg di conglomerato è necessario circa 1 litro d'acqua. In caso di piccole superfici è sufficiente comprimere energicamente il conglomerato, per quelle più ampie si consiglia un rullo per prato o una piastra vibrante. Il lento scorrere del traffico non danneggia lo strato appena compresso.

QUANTITÀ NECESSARIA

25 kg per 1 m² con uno strato dello spessore di 1 cm, equivalente a circa 2-2,5 kg/dm³ di volume.

CONFEZIONI

Secchio di plastica da 25 kg.
Secchio di plastica da 30 kg.



prespennellare



distribuire



innaffiare



comprimere



pronto per l'uso!



Certificato
ISO 9001