



## **OGGETTO: "COVERASFALT" L'AUTENTICO CONGLOMERATO A FREDDO IN SACCHI**

Poiché abbiamo ricevuto da più parti diverse segnalazioni di conglomerato a freddo venduto con quotazioni molto basse, abbiamo provveduto ad effettuare analisi su alcune campionature provenienti dalla concorrenza ed abbiamo riscontrato che questi sacchi all'interno non contenevano del conglomerato bituminoso a freddo bensì del pietrischetto bitumato.

Così facendo, "spacciando" un semplice pietrischetto bitumato per conglomerato a freddo, la concorrenza riesce a praticare delle quotazioni particolarmente basse.

Per Vostra maggiore informazione, nella pagina allegata abbiamo sinteticamente riassunto e paragonato le caratteristiche ed i vantaggi dei due materiali ma, soprattutto, gli svantaggi che derivano dall'impiego del pietrischetto al posto del conglomerato a freddo.

In questo modo crediamo di fornire a Voi un valido strumento ed alla clientela delle semplici ma fondamentali informazioni necessarie per eseguire un lavoro la cui riuscita e durabilità è garantita nel tempo.

Restiamo a disposizione per ogni maggiore chiarimento in merito, mentre cogliamo l'occasione per inviare i più cordiali saluti ed augurare buon lavoro.

**Winkler S.r.l.**

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia  
Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 – [info@winklerchimica.com](mailto:info@winklerchimica.com) [www.winklerchimica.com](http://www.winklerchimica.com)  
P. IVA 08809930152 – CCIAA MI1248897



## VANTAGGI E SVANTAGGI FRA PIETRISCHETTO BITUMATO E CONGLOMERATO A FREDDO

### PIETRISCHETTO BITUMATO

#### **VANTAGGI**

- minor costo formula
- necessita di minore compattazione

#### **SVANTAGGI**

- strato compattato non impermeabile (vuoti alti), non ferma il deterioramento degli strati inferiori dovuto all'acqua
- necessita di mano di primer, proprio per limitare i danni dell'acqua
- minor quantità di legante (minor durabilità)
- scarsa resistenza a forze di torsione e asportazione (sgranamento)
- scarsa durabilità nel tempo

### CONGLOMERATO A FREDDO

#### **VANTAGGI**

- strato impermeabile dopo compattazione (vuoti bassi), ferma l'azione dell'acqua non necessita di mano di attacco
- maggior quantità di legante (più durevole)
- migliori caratteristiche meccaniche (non sgrana)
- maggiore durabilità nel tempo

#### **SVANTAGGI**

- maggior costo formula (+1% legante)
- necessita di compattazione più efficace

Il pietrischetto bitumato colma una buca o un avvallamento in modo temporaneo, il conglomerato bituminoso a freddo ripara la buca o l'avvallamento in modo permanente.