

AQUABIT

*Impermeabilizzante monostrato a spessore
per terrazzi e fondazioni*



Aquabit

Che cosa è

Aquabit è un innovativo impermeabilizzante **monocomponente pronto all'uso**, formulato con speciali **resine 100% base acqua** e **perle di polistirene**. A differenza dei tradizionali sistemi impermeabilizzanti, Aquabit permette un'applicazione a spessore in una **sola mano**, per riempire, sigillare ed impermeabilizzare anche i supporti più difficili!



Ingrandimento della sezione di un supporto irregolare impermeabilizzato con Aquabit.

Campi di impiego

- Impermeabilizzazione di terrazzi e balconi
- Impermeabilizzazione di mura e strutture di fondazione
- Impermeabilizzazione di manufatti cementizi in generale: fioriere, vasche, scalinate



Aquabit

Dati Fisico-Tecnici

	AQUABIT
	0068 - CPR - 029/2013
	UNI EN 1504-2
	Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo Parte 2 : Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo

IMPERMEABILITÀ IN SPINTA POSITIVA

Protezione totale dall'acqua in qualsiasi condizione.

5,0
ATM

ELASTICITÀ

Massima elasticità per evitare crepe e lesioni.

207,92%

CRACK BRIDGING ABILITY

Efficace anche su lesioni e fessure successive alla posa di Aquabit.

2,0
mm

ADESIONE COLLANTE PER PIASTRELLE SU AQUABIT

Adesione perfetta di qualsiasi collante per piastrelle.

>7MPa

SPESSORE APPLICABILE CON UNO STRATO

Aquabit permette di impermeabilizzare efficacemente anche i supporti più irregolari.

5
mm

RESISTENZA AI SALI

Aquabit non presenta alterazioni a contatto prolungato con acqua salata.

OTTIMA



LEED® - Leadership in Energy and Environmental Design

Aquabit è un prodotto eco-sostenibile, in quanto formulato con materiali non pericolosi per l'ambiente e sicuri per l'uomo, sia in fase di applicazione sia dopo aver raggiunto la completa maturazione. Per questo, il suo utilizzo contribuisce ad ottenere crediti LEED nei protocolli di certificazione del Green Building Council.



Standard LEED Italia per le Nuove Costruzioni e Ristrutturazioni, v. 2009

Area tematica	Credito	Punteggio
Materiali e Risorse	MRc2 - Gestione dei rifiuti da costruzione	Da 1 a 2
	MRc4 - Contenuto di riciclato	Da 1 a 2
	MRc5 - Materiali estratti, lavorati e prodotti a distanza limitata (materiali regionali)	Da 1 a 2
Qualità ambientale Interna	QIc3.2 - Piano di gestione IAQ: prima dell'occupazione	1
	QIc4.1 - Materiali basso emissivi adesivi, primers, sigillanti, cementizi e prodotti per il legno	1

Aquabit

Balconi e terrazzi

Aquabit rappresenta la soluzione rapida e sicura per impermeabilizzare terrazzi e balconi prima della posa delle piastrelle. La sua elevata capacità di riempimento lo rende adatto ad applicazioni anche su supporti irregolari o che presentano crepe e fessurazioni, in un solo strato applicativo.

Vantaggi

Applicazione semplice e rapida

Una sola mano a spatola per impermeabilizzare qualsiasi superficie.

Pronto all'uso

Nessuna miscelazione: apri la confezione ed applica il prodotto.

Ideale su supporti irregolari

Elevata capacità di riempimento per impermeabilizzare anche i supporti più difficili.

Altamente elastico

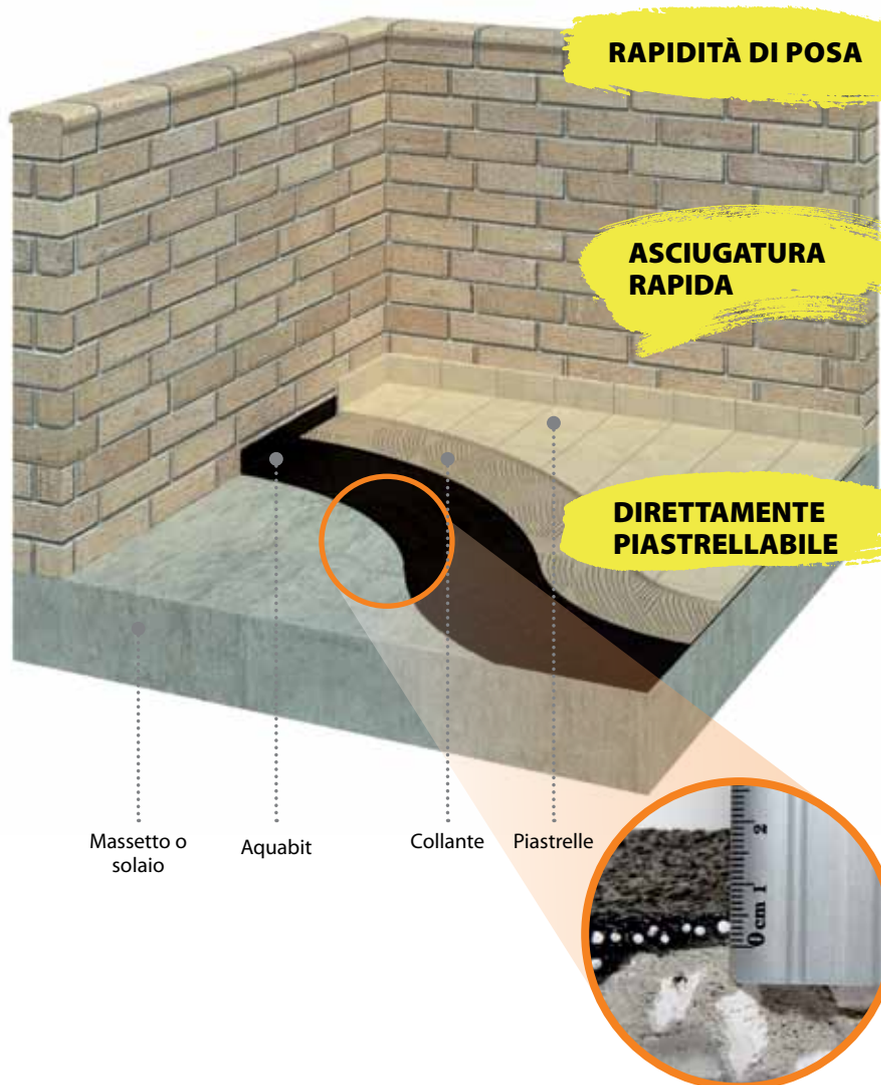
Segue i movimenti del supporto, non forma crepe e lesioni.

Asciugatura rapida

Applicazione delle piastrelle dopo poche ore la posa di Aquabit.

Soluzione sicura

100% base acqua, non pericolosa per l'ambiente e per la salute.



Aquabit

Fondazioni

Proteggere le fondazioni dall'acqua significa proteggere alla base tutto il nostro edificio. Aquabit rappresenta l'alternativa intelligente, sicura e prestazionale alle tradizionali guaine bituminose in rotoli, eliminando qualsiasi margine di errore legato alla posa in opera.

TOTALE IMPERMEABILITÀ

**RIEMPIMENTO
NIDI DI GHIAIA**

**APPLICAZIONE IN
VERTICALE AGEVOLE
E VELOCE**

Calcestruzzo Aquabit

Vantaggi

Applicazione agevole

Applicazione semplice anche in verticale e negli spazi ristretti.

Elevato riempimento

Aquabit sigilla ed impermeabilizza i nidi di ghiaia e le riprese di getto.

Nessun giunto, nessun sormonto

Aquabit realizza uno strato continuo ed uniforme, senza giunti, sormonti ed interruzioni per garantire la totale impermeabilità.

Applicazione diretta

Aquabit non richiede primer e si applica anche su supporti trattati con disarmante.

Confezione riutilizzabile

Aquabit si conserva per lungo tempo. Richiudi la confezione e usala nel tuo prossimo lavoro.

Preserva la tua salute

Aquabit si applica a freddo. Non esala vapori pericolosi, non è pericoloso per la salute dell'applicatore.



Aquabit

Applicazione

Aquabit è stato studiato e sviluppato per garantire un prodotto in grado di assicurare: facilità di posa, poche e semplici fasi applicative, la drastica riduzione della probabilità d'errore da parte dell'applicatore e quindi, un lavoro sicuro, efficace e duraturo in sole 3 fasi.

Vantaggi

Monocomponente pronto all'uso

Aquabit non va miscelato né diluito. Il prodotto può essere utilizzato anche a distanza di tempo dall'apertura della confezione.

Applicazione a spatola

Aquabit si applica con spatola liscia direttamente sul supporto, senza primer.

Velocità di posa

Aquabit si applica in una sola mano, realizzando uno spessore fino a 5 mm. In un ora di lavoro è possibile coprire fino a 50 m².

Risultato sicuro

Aquabit riempie, sigilla e impermeabilizza anche i supporti più irregolari. Per un risultato sicuro, duraturo e garantito.

Asciugatura rapida

Aquabit è pronto per l'applicazione della piastrella dopo poche ore. Impermeabilizza ed applica la piastrella nello stesso giorno.

FASE 1 - Pulizia del Supporto



FASE 2 - Applicazione Aquabit



FASE 3 - Applicazione Piastrella



GRANDI SUPERFICI? APPLICAZIONE A SPRUZZO!

Aquabit può essere applicato anche con specifici macchinari Air-less, per un lavoro ancora più veloce, ideale per grandi superfici. Per ulteriori informazioni sui macchinari adatti, consultare l'Ufficio Tecnico Diasen.

Aquabit

Gallery





DIASEN Srl
Zona Ind. Berbentina, 5
60041 Sassoferrato (AN) - Italy
Tel. +39 0732 9718
Fax +39 0732 971899
diasen@diasen.com

www.diasen.com

