



# TABELLA RAPPORTI DI MISCELAZIONE SARATOGA MIX 1000/ACQUA

SAKAI OOA MIX I OOO/ ACCOA				
Boiacche	1/1			
Rinzaffi/sottofondi	1/3			
Intonaci/Pavimenti	1/3			
Malte di ripristino	1/3			
Malte autolivellanti	1/4			
Primer	1/5*			
Idropitture	1/3			
Colle per Piastrelle	1/3			

<sup>\*</sup>eventuale seconda mano su superfici molto porose

# MIX1000 RESINA LEGANTE

Saratoga MIX 1000 è la resina legante per malta e calcestruzzo potente e rapida che non teme il gelo. Emulsione a polimero modificato stirene-butadiene, è un elastomero in dispersione acquosa per la modifica di leganti idraulici. MIX 1000 ha ottima potenza adesiva e legante, aumenta la capacità di tenuta all'acqua del cemento ed è rapida.

**MIX 1000** non contiene sali e non dà luogo ad efflorescenze, è in colore bianco latte in miscela fresca, trasparente quando asciutto.

#### **SETTORI DI APPLICAZIONE**

Si usa per boiacche, malte per preparazione di strati adesivi intermedi, strati di cemento, applicazione di intonaco, su superfici liscie di cemento, chiusura di fessure e pori di superfici in cemento a vista e pezzi prefabbricati, riparazione di spigoli e pezzi mancanti, riparazione di battute in cemento e intonaci, preparazione malte adesive a strato sottile per piastrelle ceramiche e lastre isolanti amianto cemento, formazione per cemento di strati impermeabilizzanti, migliora l'adesione tra calcestruzzo e superfici bituminose, impermeabilizza e flessibilizza intonaci e malte. Si usa inoltre per imprimiture per protezione del calcestruzzo fresco verso bruciature o sbalzi di temperatura, e impregnazione di superfici molto assorbenti. Come additivo per idropittura si utilizza per renderla più brillante e lavabile.

Come primer si utilizza per consolidare superfici, per il trattamento antipolvere si usa come fissativo. **MIX 1000** infatti, opportunamente diluito con acqua come da tabella allegata, è un ottimo consolidante superficiale.

Con collanti per piastrelle si utilizza per migliorare l'adesione e la flessibilità, specie su superfici difficili.

### **MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI**

Le superfici devono essere pulite, sgrassate, libere da polveri e pezzi friabili

Prima di iniziare i lavori, bagnare abbondantemente i fondi da riparare con acqua, se molto polverosi ed assorbenti è consigliabile bagnare con una imprimitura di **MIX 1000** nel rapporto indicato in tabella. Miscelare a parte il cemento e la sabbia (qualora sia utilizzato come primer per calcestruzzo), aggiungere la miscela di **MIX 1000** ed acqua secondo le quantità indicate in tabella, e mescolare con cura.

Se utilizzato come primer, applicare con pennellessa o spazzolone a setole dure.

Se utilizzato con malte, applicare con spatola o cazzuola. Per imprimiture, passare a rullo, a pennello oppure a spruzzo. La colla per piastrelle va applicata con spatola dentata.

## **MAGAZZINAGGIO**

Il prodotto è stabile a magazzino se conservato in contenitori originali non aperti, tra +5 e +30°C.

#### **NOTE/AVVERTENZE**

Non ingerire. Conservare fuori della portata dei bambini. Si raccomanda di utilizzare guanti, occhiali protettivi e le consuete pre-cauzioni da osservarsi per la manipolazione di prodotti chimici. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	PZ.	CODICE EAN	CODICE DI LETTURA
Flacone	Kg. 1	54.493.001	12	8 005860 544932	
Fustino	Kg. 5	54.494.005	2	8 005860 544949	