

Nome prodotto	PITTURA PEDONABILE TENNIS
Codice prodotto	064PT
Descrizione	Pittura protettiva impermeabilizzante ad alto traffico calpestabile.
Categoria	Linea impermeabilizzanti
Caratteristiche	Ottima copertura, elevata impermeabilità, elevata resistenza agli agenti atmosferici, elevata resistenza al calpestio.
Descrizione	Pittura protettiva liquida impermeabilizzante a base di resine acriliche in emulsione, plastificanti, inerti selezionati e additivi specifici, che conferiscono ottima adesione ed elevata resistenza agli agenti atmosferici e al frequente calpestio. Prodotto antiscivolo con ottima copertura ed elevata elasticità.
Campi di applicazione	Specifico per la verniciatura di pavimentazioni sportive sintetiche come campi da tennis, calcetto, impianti sportivi in genere, strutture in calcestruzzo, ecc.
Strumenti per l'applicazione	Rullo, pennello, rastrello.
Applicazione	Si applica agevolmente in più mani a pennello, rullo e rastrello.
Preparazione del prodotto	Il prodotto va diluito con acqua pulita, e mescolato fino ad ottenere colore e consistenza uniformi.
Preparazione del supporto	La superficie da trattare, deve essere asciutta, ben compatta senza parti in fase di distacco, esente da grassi, oli e polveri, in caso contrario asportare tutte le impurità ed applicare MURAFIX PLUS primer consolidante della MURACEL. Questo procedimento aumenta l'adesione alle superfici da trattare. Mescolare sino a quando non si ottiene l'omogeneità, quindi applicare il primo strato diluendo il prodotto al 20% - 30%, in modo tale che sia più fluido e riesca a penetrare nelle fessurazioni, . Attendere l'essiccazione completa del primo strato ed accertarsi che sia completamente asciutto prima di procedere alla stesura della seconda mano. Non applicare il prodotto in presenza di umidità di risalita.
Condizioni di lavorazione	La temperatura del supporto deve essere compresa tra +5 e +35° C.
Avvertenze e raccomandazioni	Il prodotto contiene resine che a contatto con la pelle può manifestare delle reazioni allergiche in alcuni soggetti predisposti, si consiglia l'utilizzo di guanti ed indumenti protettivi. Il prodotto non è permeabile al vapore acqueo, quindi eventuali risalite di umidità, potrebbero provocare delle bolle. Per la natura degli inerti naturali, non si può garantire una uniformità di colore tra le diverse forniture, quindi si consiglia di ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto dello stesso lotto.
Dati tecnici:	
Colore	Bianco, rosso, verde, giallo, blu e tinte mazzetta MURACEL a richiesta.
Formato	Secchielli da 5 e 14 lt.
Pallet	da 44 secchielli da 14 lt e 60 secchielli da 5 lt
Natura	Liquido.
Consumo	C.a. 5 - 6 m ² /lt per ogni mano, il consumo può variare in base alle caratteristiche del supporto e al sistema di applicazione adottato.

Diluizione	Diluire con acqua al 20%-30% per la prima mano, diluire con acqua al 15%-20% per la seconda mano.
Reazione al fuoco	Classe "A1" incombustibile
Viscosità Brookfield 20 rpm	cps. 90000 ± 1000
Aspetto del film	Opaco
Peso specifico UNI 8910	1,67 Kg/lt c.a.
Presa di sporco MV AT 008	Ottima
Tipo chimico di legante	Emulsione stirolo-acriliche
Classificazione COV Dirett.va 2004/42/CE	contiene al massimo 30 g/L di COV
Contenuto in solidi MV PF 01	79,94%
Tempo attesa una mano e l'altra	6 - 8 ore
Essiccazione al tatto	50 - 60 minuti
Essiccazione in profondità	24 - 48 ore
Valore pH	8,36
Temperatura di esercizio	- 15 e + 80° C
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi
Note	Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e atteso. L'azienda non si assume nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.

Tutti i prodotti della MURACEL sono assicurati con



Le informazioni e le raccomandazioni contenute in questa scheda sono le migliori attualmente disponibili. I risultati di applicazioni errate non possono essere imputati alla responsabilità del Produttore in quanto le condizioni e i metodi d'impiego sono fuori dal suo controllo. E' responsabilità del Cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui intende destinarlo.