

## PUFAMIX COLORANTI UNIVERSALI CONCENTRATI

I coloranti universali PUFAMIX sono privi di resine, **non vanno utilizzati allo stato puro, ma esclusivamente mescolati a pitture o rivestimenti.**

I coloranti PUFAMIX possono essere conservati **per molti anni**, senza seccarsi o formare pelle e grumi. **Agitare bene il flacone e chiuderlo con cura dopo l'uso.**

I coloranti PUFAMIX **sono resistenti al gelo e al calore e non si deteriorano se lasciati temporaneamente in luoghi con variazioni termiche!** Possono essere conservati anche a temperature inferiori a +5°C o in luoghi esposti al gelo. In queste condizioni il colorante potrebbe addensarsi, sarà sufficiente riportarlo a temperatura ambiente e scuotere accuratamente il flacone.

Si consiglia di effettuare una prova di compatibilità col prodotto prima di tinteggiare tutta la quantità desiderata, si raccomanda inoltre, di diluire i prodotti solo dopo averli tinti. Non tutte le pitture o vernici possono essere colorate con PUFAMIX! Per vernici speciali, a seconda del tipo e della marca del prodotto, si potrebbero verificare casi di incompatibilità. È necessario osservare, perciò, le indicazioni riportate sull'etichetta. Con PUFAMIX si possono colorare: vernici a base di resine sintetiche, a base di resine epossidiche, per termosifoni, satinare, a base di clorocaucciù, a base di copolimeri, a base nitro anche bicomponenti, pitture lavabili, alchidiche e acriliche anche bicomponenti, tinte a calce, pitture a base di resine sintetiche, fondi, emulsioni, pitture per pavimenti in cemento, pitture a base di lattice, smalti a base di dispersioni, stucchi, vernici trasparenti, impregnanti e cere per legno. I coloranti PUFAMIX che non contengono pigmenti ossidi, possono essere usati soltanto in pitture al solvente, pitture alla piolite o ai copolimeri, pitture elastiche, poliesteri, vernici al poliuretano. Sia per smalti inodori o quasi inodori, che per pitture a base di silicati o di resine silconiche oppure per prodotti per edilizia con legante minerale, pitture isolanti e pitture per facciate al solvente, utilizzare esclusivamente le tinte tipo LW ossidi.

Tutti i prodotti PUFAMIX **sono miscelabili tra loro.**

PUFAMIX concentrato bianco (n. 25) è da utilizzare con pitture per legno, vernici, pitture trasparenti ecc.

Il dosaggio massimo varia a seconda del tipo di pittura, ma non dovrebbe superare il 10%. PUFAMIX ha un potere colorante molto intenso, per cui garantisce ottimi risultati anche con dosaggi minimi! Osservare le indicazioni dell'etichetta, delle cartelle colori e le percentuali di dosaggio massimo riportate di seguito: **per lavabili: ca. il 10%; per smalti: varia dal 5 all' 8%; per vernici acriliche: ca. il 6%; per impregnanti, vernici trasparenti, mordenti, prodotti per il legno a base di cera: varia dal 3 al 5%; per pitture e rivestimenti a base di silicati o di resine silconiche: ca. il 3%.** Attenzione! Nel caso in cui le pitture bianche abbiano un diverso contenuto di titanio, la stessa aggiunta di PUFAMIX può dare tonalità diverse.

Osservare le indicazioni dell'etichetta, della cartella colori e il tipo di prodotto:

Tipo **LW**: il colore è resistente alla luce e agli agenti atmosferici, per **ESTERNI e INTERNI**

Tipo **LW ossido**: il colore è resistente alla luce e agli agenti atmosferici, per **ESTERNI e INTERNI**, per silicati e sistema di verniciatura senza aromi.

Tipo **L**: solo per **INTERNI**

**ATTENZIONE: Non ingerire!**

**Conservare fuori della portata dei bambini!**

## PUFAMIX

Con PUFAMIX puoi tonificare tutte le vernici, vernici, smalti ecc. di cui hai bisogno design creativo a colori.

- Facile da usare
- Si miscela molto bene alla vernice
- Potente effetto colorante - spesso è sufficiente una sola goccia
- Per colorare quasi tutti i materiali
- Tonalità brillanti
- Ottima resistenza alla luce
- Resistente al gelo e al calore
- Non si secca
- Può essere conservato per molti anni
- Piccole bottiglie risparmiando spazio



PUFAS Werk KG  
Germany  
www.pufas.com

decotric GmbH  
Germany  
www.decotric.com

DISTRIBUITO da  
Fiorellini Sergio & C. Snc  
Italia

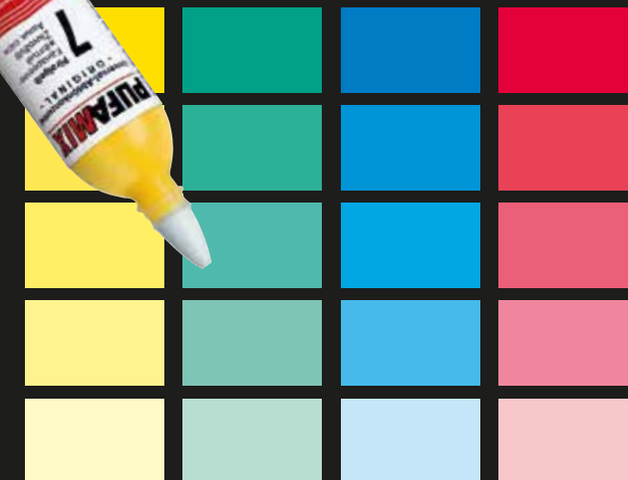
www.fiorellini.it



pennelli  
**fiorellini**  
il meglio dell'Artigianato

# PUFAMIX

## COLORANTI UNIVERSALI CONCENTRATI PER UN COLOR DESIGN CREATIVO



### indicazioni di utilizzo



Made in Germany

# PUFAMIX

~ 10%   ~ 4%   ~ 2%   ~ 1%   ~ 0,2%

<b>1</b> NERO						LW
<b>2</b> TERRA D'OMBRA						LW
<b>3</b> MARRONE OSSIDO						LW Ossido
<b>4</b> ROSSO OSSIDO						LW Ossido
<b>46</b> AVORIO						LW
<b>5</b> OCRA OSSIDO						LW Ossido
<b>6</b> GIALLO MAIS						L
<b>7</b> GIALLO CANARINO						L
<b>8</b> VERDE						LW
<b>44</b> TURCHESE						LW
<b>9</b> BLU						LW
<b>40</b> BLU NOTTE						LW
<b>10</b> ROSSO						L
<b>41</b> LAMPONE						LW
<b>11</b> VIOLA						LW

~ 10%   ~ 4%   ~ 2%   ~ 1%   ~ 0,2%

<b>12</b> VERDE ABETE						LW
<b>13</b> VERDE ERBA						LW
<b>43</b> VERDE CHIARO						L
<b>14</b> VERDE OSSIDO						LW Ossido
<b>15</b> VERDE OLIVA						LW
<b>16</b> VERDE LIME						LW
<b>17</b> SENAPE						LW
<b>18</b> ARANCIO						L
<b>42</b> PESCA						L
<b>19</b> CAMMELLO OSSIDO						LW Ossido
<b>45</b> TERRACOTTA						L
<b>20</b> CASTAGNO OSSIDO						LW Ossido
<b>21</b> TERRA MARRONE OSSIDO						LW Ossido
<b>22</b> TABACCO OSSIDO						LW Ossido
<b>23</b> TESTA DI MORO OSSIDO						LW Ossido

~ 10%   ~ 4%   ~ 2%   ~ 1%   ~ 0,2%

<b>24</b> GRIGIO PIETRA OSSIDO						LW Ossido
<b>25</b> BIANCO OSSIDO						LW
<b>26</b> GIALLO SEGNALE						LW
<b>27</b> ROSSO SEGNALE						LW
<b>28</b> FUCSIA						LW
<b>29</b> NERO OSSIDO BRILLANTE						LW Ossido
<b>30</b> GIALLO OSSIDO BRILLANTE						LW Ossido
<b>31</b> VERDE OSSIDO BRILLANTE						LW Ossido
<b>32</b> BLU OSSIDO BRILLANTE						LW Ossido

In questa cartella colore si possono verificare differenze minime di tonalità dovute alla tecnica di stampa.

