

Scegli il colore.
Al resto, ci pensa Capt-A+.

Capt-A+ "Flora",
la selezione di colori Linvea per il
Benessere

Mentale

Trenta colori rilassanti, scelti tra i toni pastello con l'idea di ricreare un'atmosfera tranquilla, ideali per chiunque voglia vivere in un ambiente leggero e spensierato.

Fisico

Nel 1989, uno studio della Nasa dimostrò che una serie di piante sembrava essere in grado di contrastare i Composti Organici Volatili presenti negli ambienti chiusi.

Nel dare un nome ai colori di Flora, la serie di tinte legate a CAPT-A+, non potevamo che ispirarci proprio a queste piante.



linvea srl
2-4, via benedetto croce
80026 casoria, napoli / italy
phone +39 081 7590922
fax +39 081 7597707
linvea@linvea.it

CAPT-A+
pittura viva



il vostro rivenditore Linvea

Linvea srl opera con sistemi:
UNI EN ISO 9001 certificato da SGS,
UNI EN ISO 14001 certificato da DNV

Linvea
INDUSTRIA VERNICI



Idropittura per interni antinquinamento di classe A+, specifica per l'eliminazione delle sostanze organiche libere nell'ambiente, come la Formaldeide

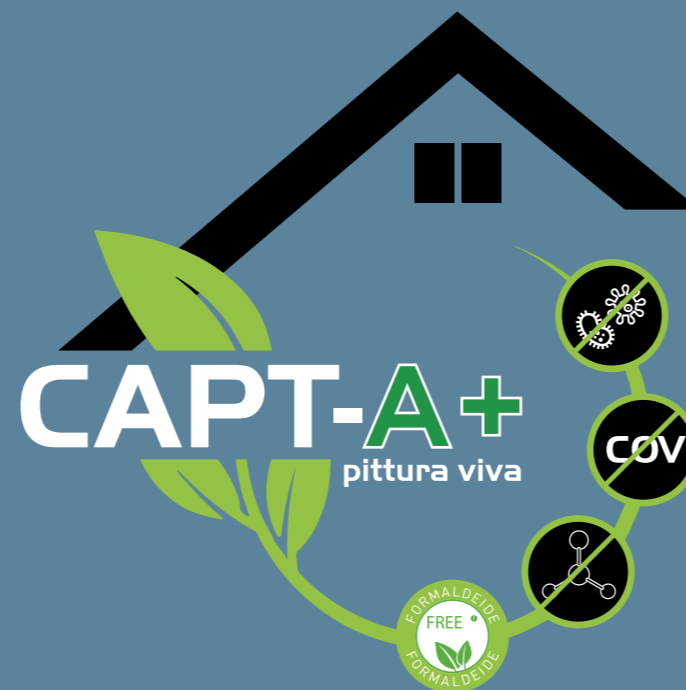


L'aria che respiriamo in strada è inquinata. Quella delle nostre case lo è ancora di più

La nostra vita si svolge per circa l'80% al chiuso. Negli uffici e nelle case, però, l'aria risulta inquinata fino a **5 volte** in più rispetto a quella esterna.

Ciò è dovuto soprattutto all'azione dei Composti Organici Volatili (**COV**), sostanze chimiche dannose per la salute rilasciate, tra gli altri, da prodotti per la pulizia, solventi, nicotina, arredamenti, **pitture e vernici**.

Il più pericoloso dei COV è la **Formaldeide**, l'unico a non subire un fenomeno di indebolimento nel corso del tempo.



RESISTE A
MUFFE,
BATTERI E
GERMI

ESENTE DA
COV

ESENTE DA
FORMALDEIDE

ELIMINA LA
FORMALDEIDE

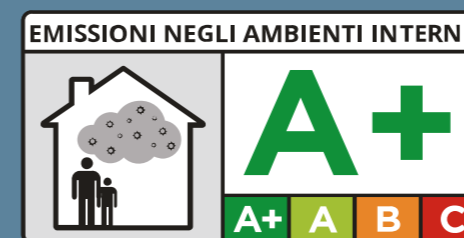
La pittura certificata senza compromessi

Le prestazioni antinquinamento e igienizzanti di Capt-A+ sono testate e certificate in base alle seguenti norme:

- **Decreto francese n° 2011 - 321 del 23 marzo 2011** - Quantitativo di COV emesso negli ambienti interni
- **ISO 16000-23** - Riduzione del quantitativo di Formaldeide nell'aria interna
- **ISO 15373:2001** - Quantitativo di Formaldeide rilasciato nell'aria
- **ISO 22196:2011** - Resistenza all'attacco batterico
- **UNI EN 15457:2014** - Resistenza alla crescita di muffe

Capt-A+ è inoltre caratterizzato da ottima **lavabilità**, con resistenza allo strofinamento ad umido di **Classe 1**, elevata **copertura**, con rapporto di contrasto **Classe 1** e punto di bianco extra white.

Le eccezionali caratteristiche applicative dovute all'ottima pennellabilità e dilatazione lo rendono ideale per realizzazioni di pregio, con finiture super opache.



Capt-A+ elimina la Formaldeide e ti protegge da muffe, batteri e germi

Scegliere di vivere in un ambiente sano vuol dire liberarsi da COV e, soprattutto, dalla Formaldeide.

Capt-A+ è la nuova idropittura per interni progettata per **eliminare irreversibilmente** fino all'80% della **Formaldeide** libera nell'ambiente, trasformandola in composti stabili e innocui. L'etichetta "**A+**" certifica la sua natura esente da COV e ne garantisce quindi il **massimo rispetto della salute** di persone e ambiente.

Ma non basta, la presenza degli ioni d'argento previene la formazione di **muffe, batteri e germi**, amplificandone l'azione igienizzante e risanante.



CAPT-A+

Idropittura per interni antinquinamento di classe A+, specifica per l'eliminazione delle sostanze organiche libere nell'ambiente, come la Formaldeide



colore • Bianco = Base P
confezioni • 1 - 4 - 10 litri

caratteristiche

composizione	a base di particolari resine, additivi specifici, ioni d'argento e fini pigmenti in dispersione acquosa.
peso specifico percentuale in peso del secco resina sul secco totale	1,350 - 1,450 kg/l 31% +/- 2
essiccazione (a 20 °C e 65-75% U.R.)	asciutto: 2 - 4 ore
sovrapplicazione	dopo 6 - 8 ore
resa	14 - 16 mq/l per mano
copertura	ottima - Classe 1
lavabilità	ottima - Classe 1
spessore medio del film essiccato	60 micron nelle due mani
aspetto del film	super opaco
condizioni d'impiego	temperatura dell'aria: 5 - 35 °C • temperatura del prodotto: 10 - 30 °C • umidità relativa: max 85%
resistenza chimico-fisica	il prodotto completa il processo di essiccazione e di polimerizzazione dopo 7 - 10 giorni dall'applicazione in condizioni ottimali.
conservazione altre proprietà	in confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo ad una temperatura tra +5 e +30 °C non ingiallente • inodore • ottima elasticità • lavabile • facilmente applicabile • bassa presa di sporco • film resistente alla muffa e ai batteri

modo di impiego

impiego	su qualsiasi tipo di intonaco nuovo o già pitturato, cartongesso, previo trattamento con idoneo fissativo
applicazione	pennello, rullo a pelo raso, airtless Per applicazione a spruzzo: diluizione 50% in volume con acqua, ugello: FFLP 414, pressione: 80-100 bar, filtro macchina: 100 Mash, filtro pistola: 100 Mash
diluizione	pennello: 1° e 2° mano al 20% in volume con acqua • rullo 1° e 2° mano al 5 - 10% in volume con acqua
temperatura di applicazione	5 - 30 °C
pulizia degli attrezzi	con acqua, subito dopo l'uso

sistemi di applicazione

Intonaci nuovi o vecchi già pitturati • accurata pulizia del supporto, per rimuovere eventuale sporco, incoerenze o vecchie mani di pittura non aderenti, mediante spazzolatura o carteggiatura • applicare una mano a pennello di **ISOLANTE ACRILICO**, diluita al 400% in volume con acqua • applicare due mani di prodotto, diluite con acqua secondo le modalità sopra riportate

note In alternativa all'Isolante Acrilico, su supporti particolarmente assorbenti, applicare una mano di Isolante Pigmentato, seguendo le istruzioni riportate sulla relativa scheda tecnica.
In presenza di tempere o traspiranti, si consiglia la totale rimozione. In presenza di muffa prima dell'uso del prodotto applicare l'**IGIENIX**, secondo le indicazioni riportate sulla scheda tecnica.

ⓘ attenzione, tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo, per informazioni più dettagliate si prega di consultare la relativa scheda tecnica





Linvea opera con sistemi:
UNI EN ISO 9001 certificato da SGS
UNI EN ISO 14001 certificato da DNV

LINVEA s.r.l.

2-4, via benedetto croce / 80026 casoria, napoli / italy
phone +39 081 759 0922 / fax +39 081 759 7707
linvea@linvea.it / www.linvea.it

seguidi per restare aggiornato sui prodotti Linvea



Scegli il colore.
Al resto, ci pensa CAPT-A+.



CAPT-A+
Flora
by Linvea



I colori Linvea per il Benessere

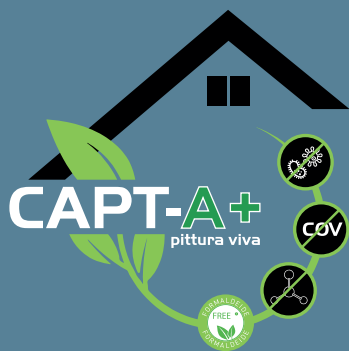
Mentale

Trenta colori rilassanti, scelti tra i toni pastello con l'idea di ricreare un'atmosfera tranquilla, ideali per chiunque voglia vivere in un ambiente leggero e spensierato.

Fisico

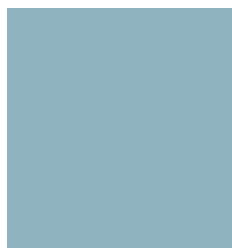
Nel 1989, uno studio della Nasa dimostrò che una serie di piante sembrava essere in grado di contrastare i Composti Organici Volatili (COV) presenti negli ambienti chiusi.

Nel dare un nome ai colori di Flora, la serie di tinte legata a CAPT-A+, non potevamo che ispirarci proprio a queste piante.

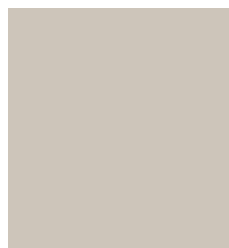


Capt-A+ è la nuova idropittura per interni anti-inquinamento di Linvea.

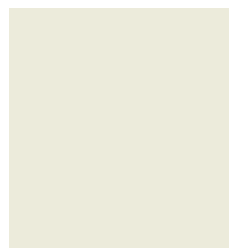
- La certificazione A+ ne attesta il massimo rispetto dell'ambiente
- Elimina fino all'80% della Formaldeide presente nella stanza
- Resiste all'attacco di muffe, germi e batteri
- È esente da COV
- È esente da Formaldeide



Filodendro F01



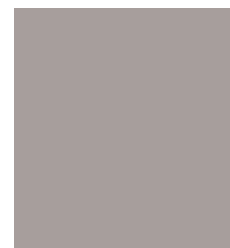
Homalomena F02



Orchidea F11



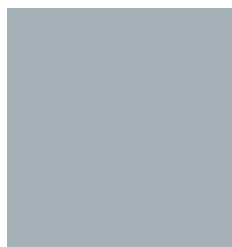
Gerbera F12



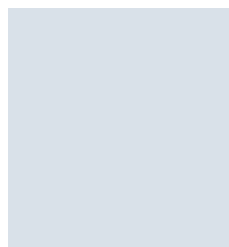
Robellini F21



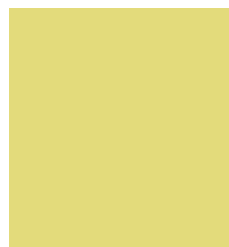
Anturio F22



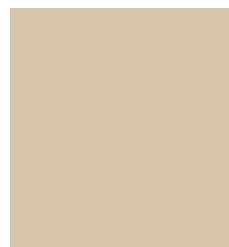
Sellum F03



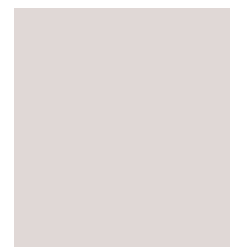
Giglio della pace F04



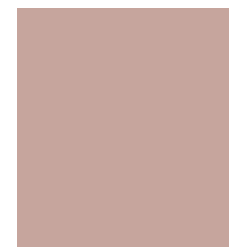
Musa F13



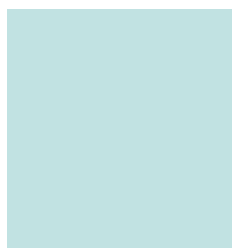
Falangio F14



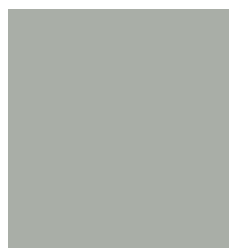
Photos F23



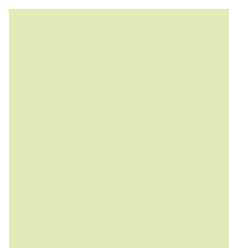
Agla F24



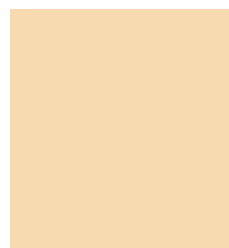
Spatifillo F05



Palma della fortuna F06



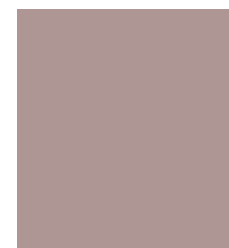
Lingua di suocera F15



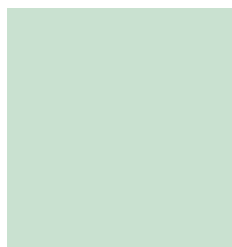
Tronchetto della felicità F16



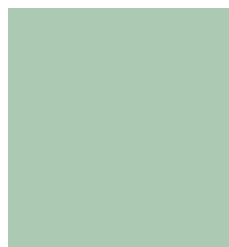
Rhaps F25



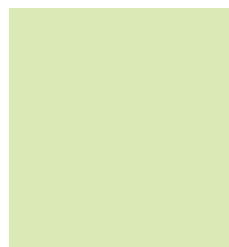
Monstera F26



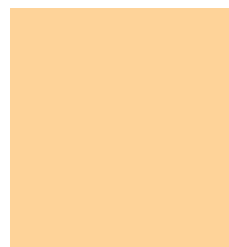
Bamboo F07



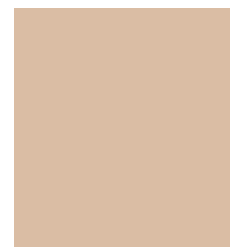
Edera F08



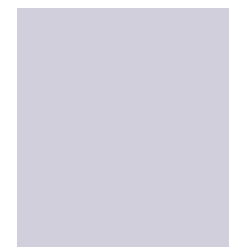
Ficus F17



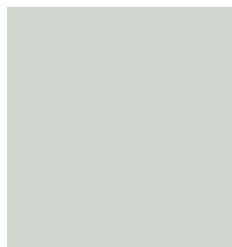
Sansivieria F18



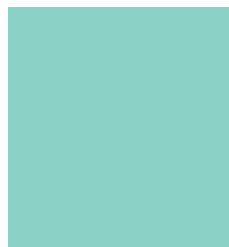
Dracena F27



Gelsomino F28



Benjamin F09



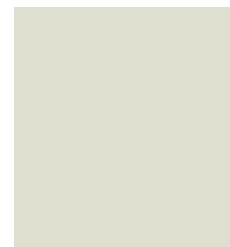
Kimberley Queen F10



Aloe Vera F19



Felce di Boston F20



Areca F29



Azalea F30