

Recuperem els espais de les residències per la gent gran

 EFEBÉ



Recomanacions per espais saludables



HIGIENE DE MANS

Millores que fomenten els hàbits d'higiene



-  • Tècnica de rentat de mans
-  • Sabó neutre o antisèptic
-  • Paper d'un sol ús
-  • Gels alcohòlics
-  • Rètols de sensibilització
-  • Guants d'un sol ús

- Implementar higiene de mans intensa i contínua en els diferents espais
- Incorporar dosificadors de de gel alcohòlic
- Incorporar pautes i cartelleria de sensibilització
- Incorporar paper d'un sol ús en lavabos
- Incorporar dispensadors de sabó amb cèl·lula fotoelèctrica
- Incorporar aixetes amb cèl·lula fotoelèctrica.

Recomanacions per espais saludables



NETEJA I DESINFECCIÓ

Espais endreçats, nets
i organitzats



- Protocols neteja i desinfecció espais i utilatge clínic



- Productes desinfectants registre DES



- Baietes TNT



- Recollida selectiva de residus



- Contenidors higièncs femenins

- Establir pautes de neteja adequades.
- Utilitzar productes de neteja desinfectants.
- Incorporar pautes i cartelleria de sensibilització.
- Utilitzar pintures/productes fotocatalítics desinfectants en materials per preparar els centres.

Recomanacions per espais saludables



QUALITAT AIRE INTERIOR

Renovació de l'aire i disminució dels contaminants



• Renovació de d'aire



• Bona ventilació i climatització



• Control i neteja filtres, ventilació, clima



• Pintures i vernissos sense dissolvents

- Manteniment dels equips d'aire adequat (canvis de filtres...).
- Utilitzar pintures fotocatalítiques com a renovador de l'aire interior de forma natural.
- Incorporar pautes de ventilació i renovació d'aire en els diferents espais del centre.
- Incorporar bones pràctiques i cartelleria de sensibilització.
- Incorporar plantes com a elements de renovació de l'aire interior de forma natural.

Què son els productes fotocatalítics i com ens ajuden



Incorporem pintures i productes fotocatalítics, que permeten renovar l'aire interior de forma constant i generen una reducció dels costos de manteniment i neteja ja que un cop aplicat és permanent.

- Mantenen els espais nets
- Eviten acumulacions de brutícia i mugre de la humitat
- Eliminen contaminants tòxics
- Destruïxen els microorganismes com els virus, bacteris i fongs
- Eliminen males olors

Fiabilitat tecnologia Q-LAYER a partir d'un estudi a 10 granges porcines que mostren una reducció substancial dels índex ATP i NH_3 , millorant l'eficiència i incrementant la producció reduint costos d'higienització.



Aplicació dels productes fotocatalítics



Investigació sobre com millorar la qualitat de l'aire interior per evitar propagacions víriques

Renovació de l'aire interior a centres socio-sanitaris i residències de gent gran.

0:01 / 1:25

Com millorar la qualitat de l'aire interior a residències per evitar propagacions víriques - Efebé

Serveis Efebé



Consulta els nostres packs i programes* creats especialment per garantir el benestar de la gent gran.
Fes clic a les següents icones per conèixer cadascuna en profunditat.

PROGRAMA LLAR D'AVIS SEGURA,
SALUDABLE I ACOLLIDORA



PACK SEGURETAT LLAR D'AVIS



PACK PER A GRANS DEPENDENTS



*Consulta les possibilitats de rènting de subministraments, obres i serveis a través dels nostres canals de contacte que trobaràs al final de la presentació.

Consulta el catàleg complet



Descobreix el nostre [catàleg](#)* ergonòmic i confortable per adequar els diferents espais dels centres:

- **Recepció i despatxos:** Genera impacte positiu a les famílies, que valoren el grau de benestar que oferim.
- **Sala de convivència i Racó Màgic:** Adeqüem les sales d'estar per afavorir les relacions i la convivència i per a fer possibles les visites dels familiars.
- **Telecomunicació:** Adaptem els espais del centre per facilitar la comunicació amb les famílies a través de dispositius mòbils i zones adaptades.
- **Menjador:** Optimitzem la disposició del mobiliari en funció de la mobilitat dels avis i la higiene de l'espai i l'equipament.
- **Habitacions:** La personalització de les habitacions i l'adaptació per a grans dependents fa que els avis se sentin com a casa.
- **Bany:** Els adaptem a les necessitats de les persones grans siguin o no grans dependents.
- **Sala de rehabilitació:** Proponem zones de rehabilitació i/o teràpia ocupacional en espais on quedi garantida una bona ventilació.

*Consulta les possibilitats de rènting de subministraments, obres i serveis a través dels nostres canals de contacte que trobaràs al final de la presentació.

Equipament



Butaques i sofàs



Les col·leccions dissenyades especialment per gent gran estan estudiades i preparades antropomètricament i ergonòmicament per ser incorporades en residències.

Descobreix els diferents dissenys de butaques i sofàs d'Efebé [aquí](#).



Entapissats



- Combustió retardada;
- Resistència al desgast;
- Resistència al fregament;
- Insensibilitat a la llum;
- Molt bona resistència a l'orina;
- Molt bona resistència al greix.

Entapissats



7019.01 - 7019.45



[Aquí](#) trobaràs tots els models d'entapissats adequats per residències, amb una gran gamma de colors i textures per escollir.

Llits i matalassos



Per tal d'aconseguir espais saludables, segurs i acollidors, és important renovar els llits i matalassos de les habitacions de residències de gent gran de tant en tant.

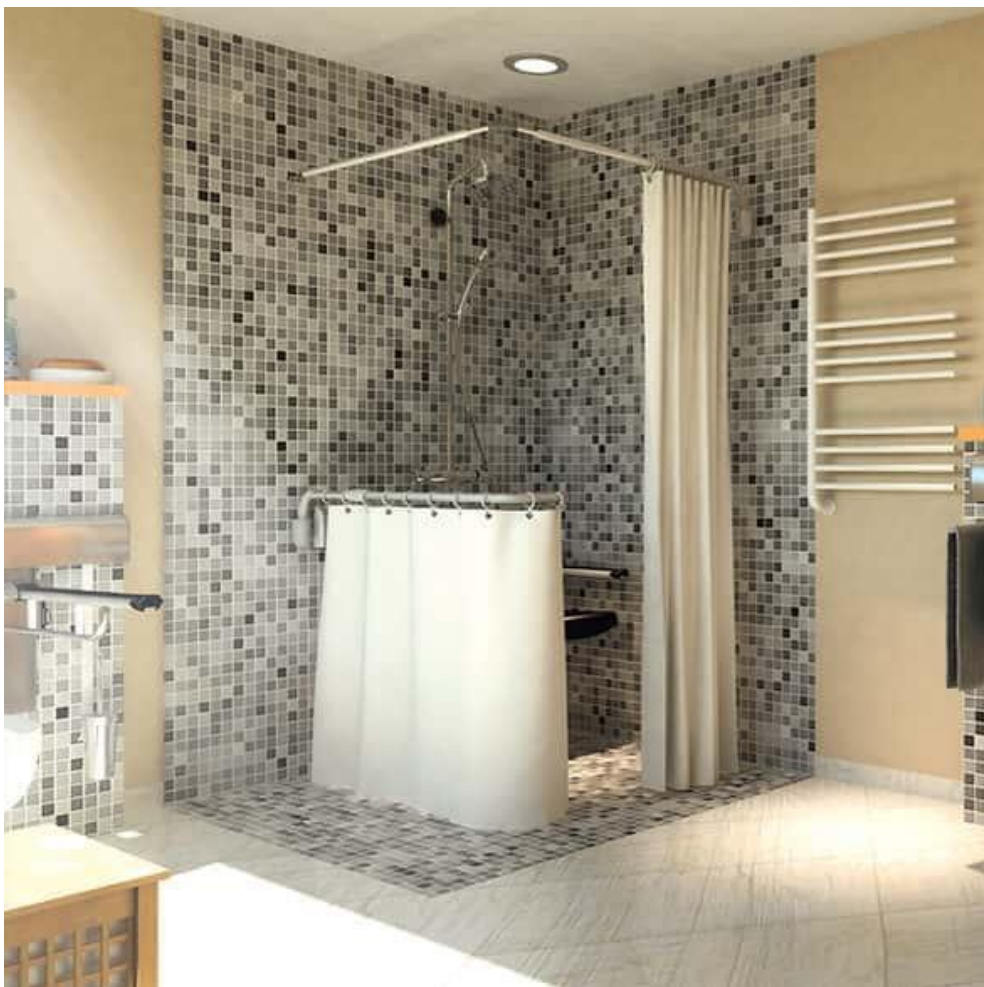
Llits i matalassos



Entra [aquí](#) per conèixer els llits i matalassos del nostre catàleg online.



Cortines separadores



- Evita la transmissió de bacteris.
- Fàcil higiene. Frena les olors.
- Actua directament a través de la superfície de la fibra.
- No s'altera amb l'ús continuat.
- Certificada per l'Institut Hohenstein.
- Certificats que aproven la seva eficàcia contra els bacteris gram + i gram-.
- Teixit ecològic: certificat Öko-Tex Standard 100.

Mampares per taulells de recepció



Mampara de metacrilat de 5mm per taulells de recepció.

Un producte ideal per aquells centres que volen adoptar una solució duradora aportant seguretat i confiança.

Subjecció de sobretaula amb suports blancs en U de metacrilat o amb cinta adhesiva.

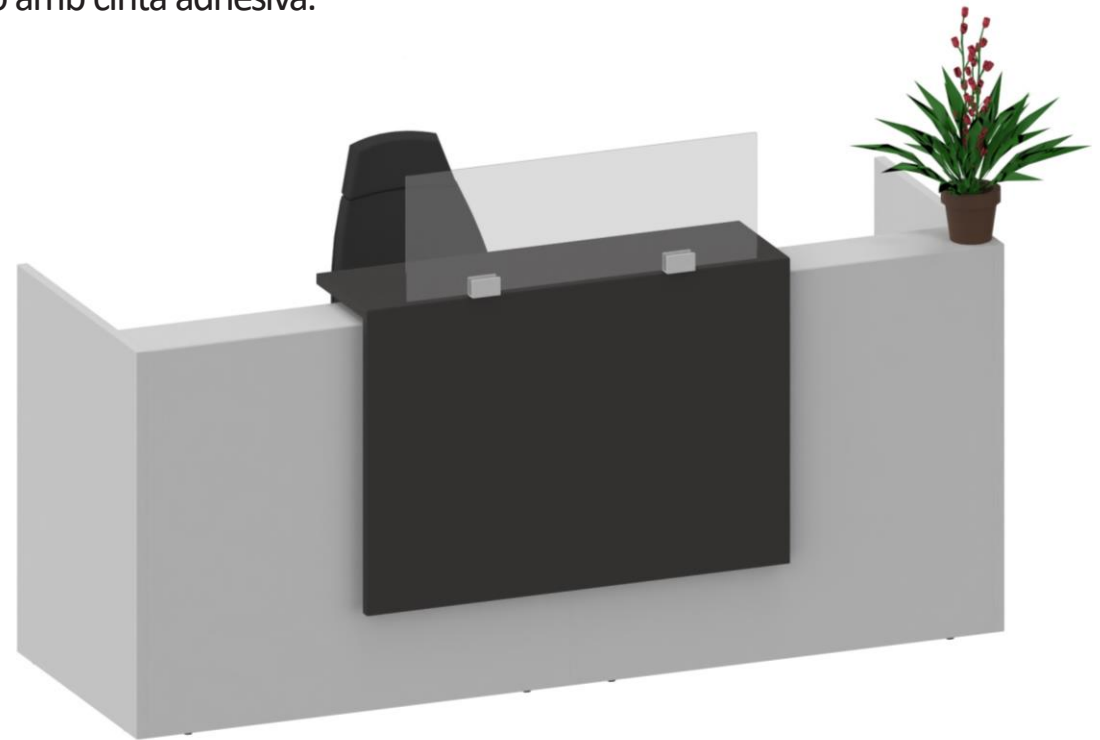
- Mampara taulell 160x50 cm.
- Mampara taulell 160x90/100 cm.
- Mampara taulell 140x50 cm.
- Mampara taulell 140x90/100 cm.

Per mides especials consultar.

Material: Incolor 100% reciclable.

Manteniment: Netejar amb un drap sec i un detergent neutre.

Possibilitat d'aplicar desinfectant PhotoActiva TB.



Mampara enrotllable

Mampara enrotllable amb film de PVC ignifug transparent.
Comandament cadena o moll.
Fàcil de netejar.

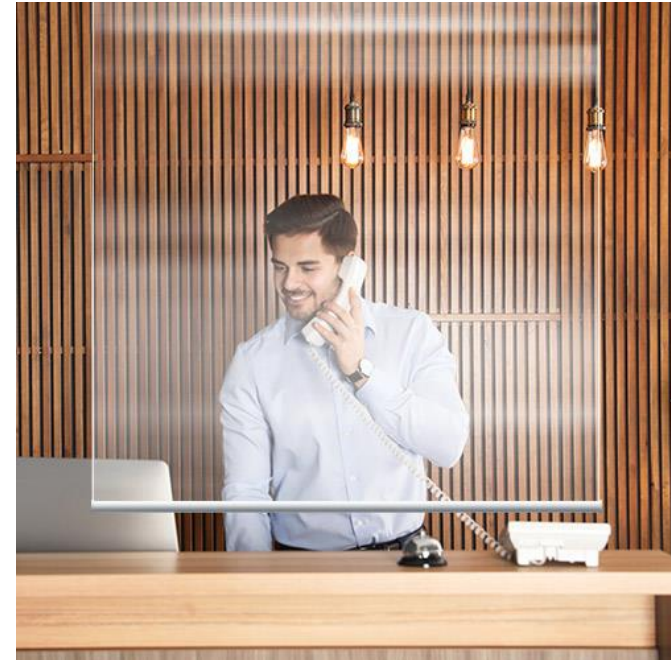
- Mides amplada/alçada a partir de 60 cm fins 300 cm.

Les mides més grans de 180 cm es realitzaran amb unió termosoldada.

Possibilitat d'incorporar motor somfy amb bateria i comandament a distància.

Material: Plàstic PVC cristal 700my.

Manteniment: Netejar amb un drap sec i un detergent neutre o netejavidres.



Desinfectant PhotoActiva TB transparent i fotocatalític



Desinfectant **PhotoActiva TB**, és un producte transparent desinfectant, que s'aplica ruixant les mampares i requereix l'energia de la llum per activar-se. Un cop aplicada ja és permanent, de forma que no requereix netejar constantment amb desinfectants ni mantenir-lo.

Els principals efectes positius que tenen son los següents:

- Elimina la contaminació de l'aire.
- Impedeix i elimina el creixement de virus i bacteries
- Manté netes les superfícies.
- Evita possibles acumulacions de brutícia i fongs creats per la humitat.
- Ajuda a frenar la transmissió d'infeccions.

PhotoActiva TB activa

Protección contra Bacterias, Mohos y Virus

versión 02/2020

Dispersión Acuosa Transparente Fotocatalítica

Las superficies activadas con **PHOTOACTIVA TB** usan la energía de la luz (*) para producir continuamente radicales sobre las superficies.:

Radicales Hidroxilo: también llamados "los detergentes" de la atmósfera porque reaccionan con la mayoría de los contaminantes, descomponiéndolos de modo natural por oxidación, y actuando como la etapa fundamental de su eliminación. También juegan un papel importante en la eliminación de algunos de los gases que producen el efecto invernadero.

Radicales Peroxilo: Tan activos como el ozono, son los precursores del agua oxigenada, uno de los mas importantes desinfectantes, usada para la destrucción de bacterias virus y hongos en medicina y farmacia.

Gracias a ello, las superficies activadas con **PHOTOACTIVA TB**

- ELIMINAN la CONTAMINACIÓN del aire
- MANTIENEN LIMPIAS las superficies
- IMPIDEN el Desarrollo y el crecimiento de VIRUS, BACTERIAS y HONGOS
- ELIMINAN OLORES
- CONTRIBUYEN a la SALUD HUMANA

PHOTOACTIVA TB se usa en superficies afectadas por contaminantes urbanos, principalmente en áreas industriales, áreas donde se concentra el tráfico, y en edificios donde existe riesgo para la salud humana.

PHOTOACTIVA TB contribuye a reducir la contaminación, a mantener las superficies limpias, y a reducir olores. También impide el crecimiento de virus, bacterias y hongos.

- LA FOTOCATALÍISIS

La Fotocatalísis es una tecnología que usa los mismos principios que los paneles solares (placas fotovoltaicas). Como ellos, necesita de la energía de la luz (*) para activarse, y para destruir los elementos que afectan la salud humana, y que ensucian las superficies, el aire y el medio ambiente.

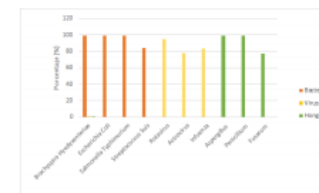
- NO necesita MANTENIMIENTO y su efecto es PERMANENTE.
- ES una TECNOLOGIA LIMPIA.
- LIMPIA las SUPERFICIES y DESCONTAMINA el aire
- DESTRUYE la SUCIEDAD.
- IMPIDE el crecimiento de VIRUS, BACTERIAS y HONGOS.
- Es un EFECTO NATURAL, y reproduce el efecto del sol y las plantas.

(*) La Fotocatalísis requiere energía de la luz para activarse. Luz natural, fluorescentes, y bombillas incandescentes son, en este orden, adecuados para activar las superficies. La LUZ NEGRA y los LED que emiten en el rango visible-violeta (380 nm) son óptimos para una activación perfecta. Incluso una potencia mínima (0,01 Watt/m²) de este tipo de luz es capaz de eliminar hasta el 100 % de la carga biológica de las superficies tratadas

-RESULTADOS

Se obtiene hasta el 100 % de reducción en las medidas de ATP (1) tras 40-60 minutos en las superficies iluminadas de manera correcta.

Y los resultados siguientes se obtuvieron tras 24 horas, medidos en laboratorio:



(1) Triphosfato de Adenosina (ATP) es un compuesto orgánico que sirve como transportador de energía a los virus, bacterias y hongos. Al medirse se le conoce como "la moneda de cambio de las células". Es también un precursor del ADN y del ARN.

-APLICACIÓN

PHOTOACTIVA TB se aplica normalmente mediante spray, con una boquilla pequeña y a baja presión. Debe evitarse la acumulación de producto y la creación de gotas. Las superficies deben estar suficientemente secas, libres de elementos mal adheridos o sueltos y estar limpias. Se recomienda una única aplicación de 100-150 gr /m².

PHOTOACTIVA TB no forma película. **PHOTOACTIVA TB** se aplica sobre superficies pintadas, piedra natural, mármol, cerámica, obra vista, hormigón, etc...Una vez aplicado, desarrolla adherencia durante los días siguientes a la aplicación.

PHOTOACTIVA TB puede blanquear los colores de las superficies sobre las que se aplica, ya que algunos pigmentos pueden ser destruidos por su poder limpiador.

ESPECIFICACIONES

Dispersión acuosa fotocatalítica para la reducción de contaminantes y la limpieza de superficies en zonas urbanas y edificios sensibles.

- No inflamable. En base agua.
- Translucido. Invisible una vez aplicado.
- Apariencia: líquido lechoso de baja viscosidad.
- Densidad: 1.1 kg/L.
- No forma película.
- Rendimiento: alrededor de 10 m²/litro, una vez aplicado mediante spray
- Temperatura de aplicación: entre 5°C y 40°C
- Proteger de las heladas.

Todos los proporcionados en nuestra información técnica están basados en nuestra experiencia, conocimientos técnicos y práctica en determinadas condiciones de trabajo y ensayo. El cliente debe comprobar consumos y la adaptación de los productos bajo sus particulares condiciones de trabajo, realizando sus propias pruebas. Active Walls puede proporcionar asesoría técnica si así se le requiere. Garantizamos la calidad de los productos en caso de defecto de fabricación, excluyendo posteriores reclamaciones. Nuestra garantía se limita al valor de los productos adquiridos. Esta ficha técnica es válida hasta la emisión de una nueva versión



Active Walls .S.L
Daoiz I Velarde 22-26 L1 08980 Sant Feliu Llob.
comercial@activawalls.com

Barcelona

Progrés 45 Polígon Almeda
08940 Cornellà de Llobregat

Oficina tècnica

Villar 74 - 08041 Barcelona

Madrid

Paseo de las Delicias, 30
7ª planta - Despacho 7
28045 Madrid

info@grupefebe.com

T +34 93 474 40 66



www.grupefebe.com

GRUP  **PAPELMATIC**
PAPELMATIC | EFEBE | HGS

