



## Tecsound CLG 3900

### תיאור המוצר

הינו חומר איטום אקרילי חד רכיבי ללא סולבנטים. המיועד להפחתת רעש בין קירות ורצפות בבניין.

### יתרונות המוצר

שימושים	
<ul style="list-style-type: none"> <li>〈 לאיטום קירות ותקרות כמו: קירות גבס, OSB, עץ</li> <li>〈 להפחתת רעש ובידוד אקוסטי בין קירות ורצפות.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>〈 קל ומוכן לשימוש.</li> <li>〈 מצוין לשיפוץ ובניית בתים חדשים.</li> <li>〈 איכות מעולה ומקצועית.</li> <li>〈 ללא ריח.</li> <li>〈 אינו מכיל חומרים מסוכנים.</li> <li>〈 נשאר גמיש.</li> </ul>

### מידע טכני

מאפיינים	טקסאונד CLG 3900
טמפרטורת יישום	4 – 32 °C
טמפרטורת עבודה	0 – 50°C
זמן ייבוש	24- 48 שעות
VOC	< 1%
אחוז מוצקים	65%
התפשטות אש (ASTM E84)	20 Class A
התפתחות עשן (ASTM E84)	25 Class A
נקודת הבזק סגורה	> 68°C
צפיפות ב 20 °C	1.2 ק"ג / ליטר
צמיגות ב 25 °C	100 000 cP at 4 rpm

### ביצועי STC עם ובלי CLG 3900

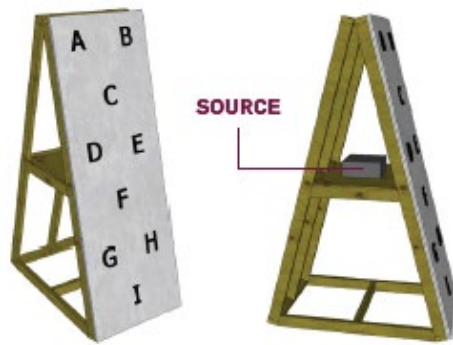


דבטק דבקים טכנולוגים בע"מ

אלכסנדר ינאי 19 פתח-תקווה • טל. 03-9306694 • פקס. 03-9043717 • sales@devtec.co.il

### השוואה של רטט

שידור רטט עם ובלי TECSOUND CLG 3900  
 ההשפעה של TECSOUND CLG 3900 על הרטט  
 השידור נבדק על המכלול המוצג להלן.



RMS ACCELERATION *(M/S <sup>2</sup> )	
1.037	בלי CLG 3900
0.897	עם CLG 3900

**תוצאות** אלו אומרות ירידה ממוצעת כוללת של 13.5% מהעברת הרטט, עם שיאי הפחתה של עד 33% עבור תדרים מסוימים, הודות לתוספת של CLG 3900 TECSOUND. הפחתה זו בהעברת הרטט באה לידי ביטוי במכלול על ידי שיפור במדד STC.

### אריזה

צבע: כחול

תרמיל 300 מ"ל

עובי: 3.5 מ"מ

כיסוי: 2 תרמילים לכל פאנל 1.2 X 2.4 מ'

### אחסון

יש לאחסן במקום קריר ויבש.

### הוראות יישום

על המשטח להיות נקי ויבש, ללא שמן ואבק. יש לבצע בדיקה לפני השימוש. יישם את הדבק בעזרת אקדח תרמילים מתאים. יש להשתמש בשני תרמילים לכל פאנל 1.2 מ' X 2.4 מ' מקם את הפאנל על הרצפה כשהגב מופנה כלפי מעלה, יישם את CLG 3900 בעיגולים בצורה רנדומלית על גבי הפאנל. שמור מרחק של 5 ס"מ מהקצה. לאחר יישום החומר על גבי הפאנל, הצמד את הפאנל כלפי הפאנל המותקן על הקיר / הרצפה בעזרת מהדקים מתאימים. קבע בעזרת ברגים מתאימים. **החומר לאחר הייבוש ישאר גמיש ורך.** אין להשתמש במוצר ביישומי חוץ. כלי עבודה ניתן לנקות בעזרת מים עם סבון. אין לחשוף את המוצר לטמפרטורה מתחת ל-0.

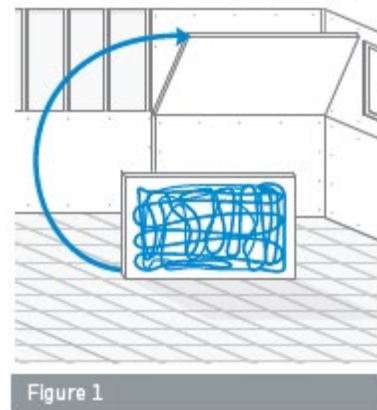


Figure 1

### המלצות בריאותיות ובטיחותיות

יש לקחת את היגיינת העובדים הרגילה בחשבון. למידע נוסף, ראה גיליון נתוני בטיחות חומרים.

### אחריות (חבות)

התוכן של גיליון נתונים טכניים זה הינו תוצאה של מבחנים, ניטור וניסיון. הוא כללי באופיו ואין בו כדי להוות כל חבות. באחריות המשתמש לקבוע, באמצעות מבחנים משל עצמו, האם המוצר מתאים ליישום המבוקש.

הייעוץ הטכני שלנו עבור השימוש, בין אם באופן מילולי, כתוב או בעזרת בדיקות, ניתן בתום לב ומשקף את רמת הידע והניסיון שלנו בהתייחס למוצר. כאשר משתמשים במוצרים שלנו, נדרשת בדיקה מכוונת מטרה ומקצועית בכל מקרה ומקרה על מנת לקבוע באם המוצר ו/או טכנולוגיית היישום הנדונה עומדים בדרישות ומטרות ספציפיות. אחריותנו מוגבלת לספק חומר תקין ועד לשווי החומר שנקנה ושולם עבורו; לפיכך, יישום נכון של המוצרים שלנו הוא בתחום אחריותך וחובתך המלאים. ברור מאליז כי אנו נספק מוצרים בעלי איכות עקבית במסגרת תנאי המכירה והמשלוח הכלליים. המשתמשים הם האחראים לעמידה בדרישות החוק ולקבלת כל אישור או היתר נדרש. הערכים המובאים בעלון הנתונים הטכניים הזה ניתנים כדוגמאות בלבד ואין לראות בהם כמפרטים מחייבים. לקבלת המפרטים של המוצרים פנה למחלקת המחקר והפיתוח שלנו. גרסה חדשה של עלון הנתונים הטכניים מחליף כל מידע טכני קודם והופך אותו לבלתי תקף. על כן, עליך להשיג תמיד את הגרסה המעודכנת. כל הערכים מייצגים ערכים רגילים ואינם מהווים חלק ממפרטי המוצרים. \* לשון התוכן כתובה בלשון זכר אך מיועדת לשני המינים

דבטק דבקים טכנולוגים בע"מ

אלכסנדר ינאי 19 פתח-תקווה • טל. 03-9306694 • פקס. 03-9043717 • sales@devtec.co.il